



C554e/C454e C364e/C284e/C224e

フルカラー複合機



どんなオフィスにもフィットする、スマートな複合機。

C554e

C454e

C364e

C284e

C224e

カラー 枚/分 モノクロ

22 カラー 枚/分 22 モノクロ

# どんなオフィスにもフィットする、スマートな複合機。

小さなオフィスから大規模なオフィスまで、 機能も、使いやすさも、スペースも、フィットする スマートな bizhub の誕生です。





bizhub C554e シリーズ 機種一覧

※表紙、およびこのページの製品写真は、オプションを装着したものです。

	コピースピード(A4ヨコ)		コピー	プリンター	<sub>ター</sub> ボックス	_カラー	インターネット	FAX	IPアドレス	無線 ネットワーク
	カラー	モノクロ		2327	機能	スキャナー	FAX	1700	FAX	ネットワーク
C554e	55枚/分	55枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0
C454e	45枚/分	45枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0
C364e	36枚/分	36枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0
C284e	28枚/分	28枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0
C224e	22枚/分	22枚/分	•	•	•	•	•	0	0	0

● =標準 ○=オプション

## TCO や環境性能を考えた最適な機器配置を実現します。

それぞれのオフィスに、それぞれの最適環境を。

## **Optimized Print Services**

あなたのオフィスに最適なドキュメント環境の構築をコニカミノルタが全面サポート。 さらなる効率化、TCO削減のためにお役立てください。





# モバイルクラウド時代にフィットする、スマートなワークスタイル。

#### わかりやすい操作性 ⇒ 誰もが使いやすいインターフェース

お客様とコニカミノルタとのインターフェースを統一化し、さまざまな

サービスをご提供するための新しいデザインコンセプト「INFO-Palette」を採用。複合機、PC、タブレット、スマートフォンなどがシームレスに操作でき、「分かりやすく、使いやすく、そして心地よく」知的生産するという新しいワークスタイルをご提案します。





#### 操作画面のカスタマイズ ⇒ さらにシンプルに使いやすく

操作パネルのショートカットや機能キーを使いやすく変更することがが可能です。ユーザーがよく使う機能にアクセスしやすくするため、トップメニューにコピーやFAXの基本的な機能に加え、コピーの両面印刷などの各種設定も含めた最大23個のショートカットキーを設置す

ることができます。また、各モードで表示する機能キーをカスタマイズし、ユーザーや部門ごとに変更することも可能です。操作画面のカスタマイズにより、作業がシンプルでスピーディーになるほか、使える機能を限定するなど、複合機の使用管理も効率化します。





設定画面(任意の機能を設定することができます。)

#### スマートフォンと同じような操作性 ⇒ いつもの使いやすさ

ユーザーインターフェースにスマートフォンなどと同じマルチタッチを採用しました。ブラウザ画面\*¹でもジェスチャー操作が可能なので、スマートフォンやタブレットを使う感覚で、スイスイと使えます。

※1 オプション



フリック

移動したい方向へ向けて画面を軽くはじく ような感覚で指先をスライドさせる動作の こと。宛先リスト、BOX保存リストなど 目的のものを検索する際に便利です。



ドラッグ

指先で画面を軽く押さえつけるようにして、そのままの力で目的の位置まで移動させる動作のこと。指先の動作に呼応して画面が動くので、機械の操作が苦手という方でもスムーズにお使いいただけます。



ピンチイン / ピンチアウト

2 本指で画面を押した状態で、指を開いたり閉じたりします。

表示ズーム機能の設定を有効にしておくと、画面全体をピンチ操作でズームできます。 大きくしたい画面を直感的な操作で見やすいサイズに調節しながら使用できます。



ローテーション 2 本指で画面を押した状態で、 円を描くように回転します。 プレビュー画像を回転すること ができます。

#### 無線LAN関連に新機能 ⇒ スマートなワークスタイルへの対応

既存の無線LANを介さずに端末と直接連携できる、無線LAN \*\*2APモード(親機)に対応。社内LANと切り離したローカルな無線LAN環境を構築することができます。社内LANを経由しないため、外部から持ち込んだモバイル端末でも、よりセキュアにモバイル端末との連携ができます。

さらに、モバイル端末に本機を登録するために必要な情報 (本機のIPアドレス/無線LAN SSID /パスワード)は、QRコードとして本体パネルに表示でき、モバイル端末で、表示されたQRコードをPageScope Mobile\*3で読み取るだけで自動的に設定が行えます。

※2 オプションのアップグレードキット UK-208 が必要です。

※3 PageScope Mobile (for iPhone / iPad · for Android) (無償提供アプリ)

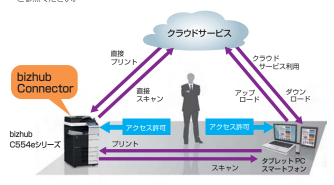


#### 

bizhub C554e シリーズでは、bizhub Connector\*4に対応。本体内 部にアプリケーションを追加登録することで、本機の操作パネルから 各種クラウドサービス\*5や企業内サーバー SharePoint 2007/2010 に接続し、スキャンデータを変換後アップロードしたり、ダイレクトに プリントが行えるなど外部サービスとの連携を実現しました。また、 本機にログインした後、クラウドサービスなどへの認証情報を一度だ け入力・保存することで、その後のアクセス時に自動ログインができる シングル・サインオン\*6にも対応しています。

#### bizhub Connector 《3つのアプリケーションをご用意》

- bizhub Connector S-1 for Microsoft SharePoint
- bizhub Connector G-1 for Google Apps
- bizhub Connector E-1 Works with Evernote
- ※4 オプションのアップグレードキット UK-204 と i-Option LK-101 v3 が 必要です。 **%**5 Google Drive, Gmail, Evernote
- ※6 bizhub Connector E1 works with Evernote は未対応です。
- ※スキャンデータの変換対応フォーマットは、4ページの「紙文書の電子化」の項を ご参照ください。



#### 各種モバイル端末からのプリント ⇒ 対応をより強化

#### ■AirPrint

MacOSやiOSデバイスから、プリンタードライバーを介 さずにプリント出力することができます。



#### ■Mopria Print Service

Mopria Allianceが提供する無線印刷技術です。 Android4.4以降のOS搭載デバイスから、プリンタード ライバーを介さずにプリント出力することができます。



#### ■Google Cloud Print

Google社が提供するモバイルプリントサービスです。対 応アプリからであれば、OSや端末を選ばず、ネット経由で さまざまな場所から印刷ができます。



- \* IWSアプリGoogle Cloud Print Setupのセットアップが必要です。 また、別途 Google アカウントの登録が必要です。
- % オプションのアップグレードキットUK-204とi-Option LK-101 v3が必要です。



#### ■Konica Minolta Print Service

Android4.4以降搭載のAndroid端末から、本機へ無線 LAN経由でダイレクトプリントができます。



#### ■PageScope Mobile\*7

iOS/Androidデバイス用のプリント&スキャンアプリに対応。 Android 版はNFCタグにタッチ\*8するだけでプリント& スキャンも可能です。



- ※7 PageScope Mobile (for iPhone / iPad·for Android) (無償提供アプリ)
- ※8 NFCアンテナ搭載のAndroid 端末が必要。最初に、NFC Tag Writerを使用して、 NFCタグへ機器情報を書き込んで置く必要があります。NFCタグは別売りです。 詳しくは販売担当者にお問い合わせください。



# オフィスのTCO 対策にフィットする、スマートなドキュメント操作。

#### 紙文書の電子化 ⇨ ドキュメントの活用幅に広がり

紙文書をスキャンして、さまざまな種類のPDF形式や、OfficeOpenXML 形式のファイルに変換できます。業務や目的に合わせてファイル形式を 選ぶことができるので、文書の二次利用の幅が広がります。また、受信し たFAX\*1をサーチャブルPDF化し、さらに送信先をE-mailやSMBなど に設定することで、転送や振分けをすることも可能です。文字部分は OCR処理によりテキストデータ化してPDFに変換しますので、内容を手 でPCに入力する手間が省け、文書の検索性も向上します。

さらに、取り込んだファイルのリネーム処理からストレージ上の指定フォル ダーへの自動保存など作業を効率化する「仕分け名人クラウド」「仕分け 名人 V2」も利用可能です。

※1 FAX機能の追加には、オプションのFAXキット FK-511 が必要です。

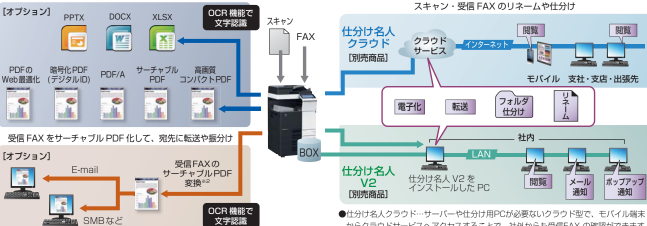
紙文書をスキャンして、さまざまな形式にファイル変換

#### ファイル変換形式と必要オプション(i-Option) ※〇印のいずれか1つが必要です。

	LK-102 v3	LK-105 v3	LK-110
PDF/A (長期保存用)	0		0
PDFのWeb最適化(リニアライズドPDF)	0		0
暗号化PDF(デジタルID)	0		0
サーチャブルPDF (OCR文字認識)		0	0
高画質コンパクトPDF			0
OOXMLファイル (拡張子:.docx/.xlsx/.pptx)変換			○**3
OOXMLファイル (拡張子:.docx/.xlsx/.pptx)変換+OCR		○*4	0

- ※上記オプションの装着には、アップグレードキット UK-204 が必要です。
- ※3 pptx 変換は本体標準機能ですが、OCR 機能を利用する場合に LK-110 が必要です。 ※4 pptx のみ対応

スキャン・受信 FAX のリネームや仕分け



- ※2 受信FAXのサーチャブルPDF変換にはアップグレードキットUK-204と i-Option LK-110が必要です。
- からクラウドサービスへアクセスすることで、社外からも受信FAX の確認ができます。
- ●仕分け名人V2…社内ネットワーク環境でご利用いただける自社運用型で、BOX や フォルダーの監視ができます。



# 便利さはそのままに環境にフィットする、スマートな省エネ設計。

#### 「IH定着」の改良

#### ⇒ 定着プロセスの効率化による消費電力の削減

複合機は、紙にトナーを定着させる際に高い熱を加える必要があり、こ の定着プロセスに多くの電力が費やされていました。本機では従来の HI定着にさらなる改良を加えて発熱効率を向上し、定着ヒーターでの 消費電力を従来機C552DSより約15%低減することに成功。TEC 値の改善に大きく寄与しています。

※C554e のみ搭載機能

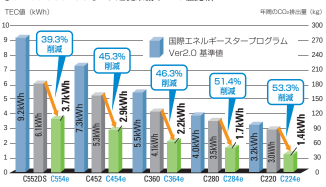
#### LED 光源の採用 ⇒ スキャン時の消費電力削減

スキャナー光源には、蛍光灯より省電力性にすぐれたLEDを採用。原 稿照射の明るさがアップしたことでスキャンスピード高速化にも繋 がっています。

#### 使用時の消費電力 ⇒ 削減することで環境に配慮

国際エネルギースタープログラム Ver2.0 が定める TEC 値を大幅にク リアした省電力設計です。さらに従来機と比較してもTEC 値を約 39%~53%と大きく低減しました。TEC 値を低減することで、CO2 排出量も大幅に減少させています。

#### ●bizhub C554e シリーズと従来機のTEC値比較



※国際エネルギースタープログラム Ver2.0 申請の TEC値

※年間のCO2排出量

(TEC値×1年(52週)×排出係数 環境省の平成24年11月報道発表資料より)

#### 節電のロジック改良 ⇒ スリープ時の消費電力削減

スリープ中は、CPUの電源をオフにするなどきめ細かな節電対策を施 すことで、消費電力を1Wに抑制。さらに省電力性能を高めました。

#### 近接センサー搭載 ⇒ 自然なスリープからの復帰

スリープ中に、操作パネルに 指を近づけるだけで自動的 にスリープから復帰する近 接センサーを内蔵しました。 自然な動作で業務効率を下 げることなくしっかり節電 することができます。





#### スキャンのみの使用時

#### ⇒ 必要な箇所だけの通電で機械全体の消費電力削減

これまでにもスリープ状態からのプリント出力時にはコントロールパ ネルを起動させないなどの節電設計を採用していました。さらに改良 を加え、スキャナー、FAX使用時には必要のない定着ヒーターの起動を 抑える機能を搭載。消費電力を最小限に抑えています。

※あらかじめ管理者設定が必要です。

#### 「プリントプレビュー」

#### ⇒ 出力結果の事前確認でミスプリントを低減

リアルな出力イメージを事前にPC画面で確認できるプリンタードライ バーを採用。用紙への印字位置や、パンチホール、ステープル位置も試 し印刷することなく確認することができます。さらに、文字切れやはみ 出しのあるページや白紙ページを警告する機能、出力が不要なページを 選択する機能などを搭載しており、ミスプリント削減に貢献します。ま た、減らせた用紙の割合は印刷節約メーターに目安が表示されるため、 ジョブの効率化とTCO削減を図りながら、手軽にエコロジーを実現し ていただけます。2011年度グッドデザイン賞を受賞しました。

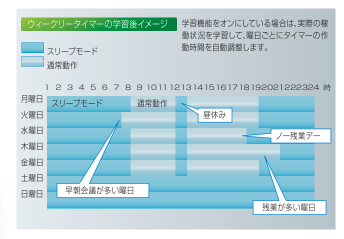
※動作 OS: Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012



### 学習機能がついた「ウィークリータイマー」

#### ⇒ 節電機能がより使いやすく

曜日ごとにスリープモードの時間設定ができるウィークリータイマー に、新たに学習機能を搭載。4週間分の使用データを採取し、ウィーク リータイマーの設定と実際の使用状況が異なる場合に設定時間を自動 修正します。これによって、より節電効果の高い運用管理が行えます。



#### 「ECO指標表示」 ⇒ 節電・節約の見える化

利用者の節約意識を高めるため、エコへの貢献度をグラフ表示します。

トナーや用紙節約の指標 を10ステップのEco メーターで操作パネルに 表示し、マシン全体、認証 機能との併用で部門ごと、 ユーザーごとの3つの視 点から確認できます。さ らに、電力使用状況の累積 表示も可能です。



## Copy

#### ■ウォームアップの時短 🕏 仕事のスピードアップ

主電源をONにしてコピー可能状態になるまでのウォームアップタイムは、C554eは、23秒以下\*1、C454eは25秒以下、C364e/C284e/C224eは20秒以下に短縮。さらに、コピーボタンを押してから最初の1枚が出力されるまでの時間(ファーストコピータイム)についても、以下の表の通りそれぞれハイスピードを実現しました。待ち時間を大幅に減らし、業務効率アップに貢献します。

#### 《起動スピード》

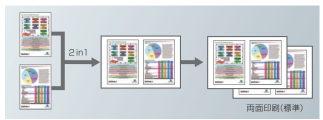
	ウォームアップタイム (コピー可能状態まで)	ファーストコピー タイム (カラー)	ファーストコピー タイム (モノクロ)	
	ユタート 主電源 スタートボタン ON ON	スタートボタン 1枚目を ON 出力	スタートボタン I枚目を ON 出力	
C554e	23秒以下*1	4.6秒	4.1秒	
C454e	25秒以下	5.5秒	4.6秒	
C364e	20秒以下	6.9秒	5.3秒	
C284e	20秒以下	7.7秒	5.9秒	
C224e	20秒以下	8.3秒	6.9秒	

※1 カラー出力の場合は 25 秒以下

#### ■集約コピー機能 ⇒ 出力コストの節約

集約コピー機能を活用することで、複数ページの原稿を用紙 1 枚に集約して印刷することができます。また、標準搭載の両面印刷機能との併用で、さらなる用紙の節減が可能。環境に配慮しながら大幅なTCO削減にもつながります。

※コピー時:2in1、4in1、8in1



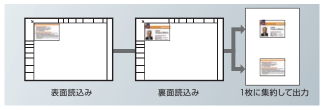
#### ■薄紙と厚紙の対応 ⇒ 使える用紙種の拡大

52g/m²からの薄紙に対応。また、マルチ手差しで300g/m²の厚紙に対応しており、帳票から名刺やはがきなど、さまざまなメディアをカバーします。



#### ■カードコピー機能 ⇒ カードの両面を 1 枚に

免許証、名刺など不定形の小さなカード原稿をコピーするのに便利な機能です。カードの裏と表の両面を 1 枚の用紙に並べてコピーできます。



#### ■豊富な給紙オプション

### ⇒ 給紙回数を減らすことで管理コストを削減

給紙容量は本体標準トレイで 1,265枚。オプションの給紙キャビネット (PC-410) を装着すると最大 3,815枚となります。さらに C554e/C454eは大容量給紙ユニットが装着可能で最大 7,115 枚\*2 の給紙量が確保できます。

・最大給紙容量: C554e/C454e: 7,115枚 (64g/m²) C364e/C284e/C224e: 3,815枚(64/gm²)



※2 C554e/C454e の場合

※3 給紙キャビネットはオプションです。

※4 大容量給紙ユニットはオプションです。C554e/C454e に装着可能です。

#### その他の主なコピー機能

- ●選べるカラーモード(ブラック、単色カラー、2色カラー、 フルカラー、オートカラー)
- ●選べる原稿画質(文字、文字/写真、写真、薄文字原稿、地図、 コピー原稿)
- ●調整できるカラー画質(濃度、原稿下地、文字再現、光沢コピー、 ネガポジ反転、ベースカラー)
- ●用途に合わせた出力モード(両面印刷、ページ集約、リピート、 白紙原稿除去、グループ、ソート、シフト、小冊子、とじしろ)
- ●多彩な原稿読み込み方法 (連続読み込み、混載原稿、とじしろ、原稿 セット方向、薄紙、Z折れ原稿、汚れ軽減モード、プログラムジョブ)
- ●さまざまなコピーモード(IDカードコピー、ブック原稿、ページ連写、インデックス原稿、カタログ原稿)
- ●いろいろできるレイアウト調整(拡大/縮小、拡大連写、 画像の収め方、鏡像、画像シフト、自動画像回転)
- ●便利なページ挿入(カバーシート、OHP合紙、インターシート、 章分け、差込みページ)
- ●活用できる画像追加(日付/時刻、ページ番号、スタンプ、ウォーターマーク、ヘッダー/フッター、オーバーレイ\*5、登録オーバーレイ\*5)
- ●必要な部分のみコピーする(枠消し、原稿外消去)
- ●数々のコピーセキュリティー (コピープロテクト、 繰り返しスタンプ、コピーガード\*5、パスワードコピー\*5) \*5 オブションのアップグレードキット UK-204 が必要です。

#### ■1.200dpi の高解像度 ⇒ 美しく可読性の高い出力

小さな文字や細い線の再現性にすぐれた 1,200dpiのプリント解像度を採用しました。より忠実な再現によりドキュメントの可読性を高め、美しく高品位なプリントアウトが得られます。



# ■プリンティングシステム Emperon ⇒ マルチ OS 環境での出力



コニカミノルタ独自の統合プリンティングシステムEmperonによるネットワークプリント機能を標準搭載。WindowsやMacintoshなど様々なOSが混在するオフィスネットワーク環境でも快適にご利用いただけます。

Windows

Windows Server

Macintosh

#### ■長尺プリント機能 ⇒ 最大 1,200mm のバナー出力

オプションの長尺用紙セットガイドを使って、最長 1,200mmまでの 長尺印刷が可能。POPやバナーを作成するのに最適です。

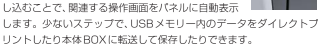
※オプションの長尺用紙セットガイド MK-730 の装着を推奨。



1,200mm

# ■USBポートの標準搭載 ⇒ USBメモリーからのダイレクト出力

本体にUSBポートを標準搭載。USBメモリーを差し込むことで、関連する操作画面をパネルに自動表示



※USBメモリーの種類により、正しく動作しない場合があります。

※対応ファイル形式: PDF、コンパクト PDF、JPEG、TIFF、XPS、コンパクト XPS、 OpenXML (docx、xlsx、pptx)

※印刷結果が PC の画面で見えるものと異なる場合や、印刷できない場合があります。

### ■「E-mail 受信プリント」 ⇒ モバイル端末から手軽に印刷

プリンタードライバーをインストールできないモバイル端末からでも、出力したいファイル\*1をE-mail に添付して送信するだけで、bizhub C554e シリーズから印刷することが可能\*2です。

- ※1 対応ファイル形式: PDF、コンパクトPDF、JPEG、TIFF、XPS、コンパクトXPS、 OpenXML (docx、xlsx、pptx)
- ※2 オプションのアップグレードキット UK-204 と i-Option LK-110 が必要です。 印刷結果が画面で見えるものと異なる場合や、印刷できない場合があります。

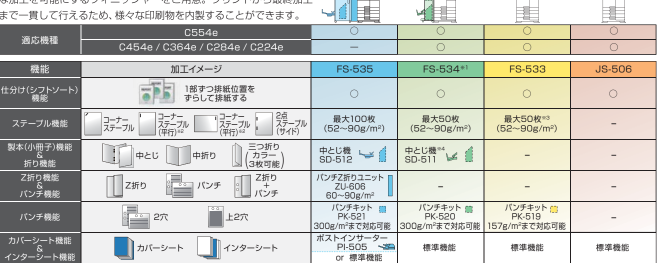
#### その他の主なプリント機能

- ●Bluetooth\*3 によるダイレクト印刷
- ●オフィス機器との連携がスムーズな BM Link S に対応。
- ●プリンタードライバーを自分用に設定できる My タブ機能。
- ●A3 サイズより一回り大きな SRA3 サイズに印字可能。
- ●タブ紙(インデックス紙)へのプリントに対応。
- ●本票と控えを一度にプリントするカーボンコピーモードを搭載。
- ●出力機選択&認証で業務を効率するサーバーレスユビキタスプリント\*4。 \*\*3 オプションのデバイス接続I/FキットEK-607が必要です。 \*\*4 オプションのi-Option LK-114が必要です。

### 企業内印刷をサポート

#### ■多機能フィニッシャー ⇒ 多彩な出力形態への対応 ※オプション

案内状の作成などに便利な3枚重ねの三つ折り機能をはじめ、様々なパターンのステープルやパンチ機能、中とじ製本など、自社内での高度な加工を可能にするフィニッシャーをご用意。プリントから最終加工まで一貫して行えるため、様々な印刷物を内製することができます。



- ※1 フィニッシャー装着時での胴内排紙が可能です。排紙先は最大で3つまで設定ができます。※2 FS-535 と FS-534 の平行ステーブルは A4 タテ、B5 タテおよび A5 ヨコのみに対応しています。
- ※3 FS-533 のコーナーステープルは平行のみとなります。
- ※3 F3-333 のコーテーステーブがは千寸ののとなりより。 ※4 FS-534 購入時に同時設置が必要です。 SD-511 のみの後付けはできませんのでご注意ください。

#### ■Fiery コントローラー ⇒ グラフィックユースに対応したハイレベルな出力

より本格的なグラフィックユースに対応する本体内蔵型のFieryイメージコントローラーをオプションでご用意。さらに進化した機能などにより、プロ仕様のハイレベルなプリンティング環境を実現します。標準搭載のプリント機能との併用も可能です。

※オプションの Fiery イメージコントローラー IC-414 とビデオインターフェースキット VI-506 が必要です。C224e には装着できません。

## Scan & Fax\*

※1467910オプションの FAX キット FK-511 が必要です。

#### ■1パス両面同時スキャン

#### ⇒ 両面原稿の高速読み込み

1パス両面同時読み取り装置(DF-701)により、1分間に160ページ分(両面原稿80枚分)のカラースキャンが可能。片面原稿を同じ枚数スキャンするのと同じ生産性です。また、「白紙原稿除去機能」も搭載。原稿内に混じっている白紙を検出し、無駄なスキャン・コピーを防止します。

※C554e/C454e は標準装備。C364e/C284e/C224e はオプション。※C364e/C284e/C224e は 1 分間に80ページ(A4 ヨコ片面)のカラースキャンが可能な自動両面原稿送り装置(DF-624)もオプションで装着可能。

読み込みスピード (A4ヨコ 300dpi時) 片面:80ページ/分 両面:160ページ/分



#### ■スキャンから送信までを自動化 ⇒ ジョブの効率化

スキャンした原稿は、用途に応じてさまざまな文書フォーマットに変換し、本体BOXやUSBメモリーに直接保存したり、E-mailやSMB、FTP/WebDAVなどを介してPCやサーバーへ送信・保存することが可能です。



※オプション

#### ■最大4回線のFAX 機能 ⇒ ビジーの解消

1 台で 2 回線\*\*<sup>2</sup> の FAX 機能が使えるマルチポートに対応。さらに 最大 4 回線\*<sup>3</sup> まで拡張することができます。FAX の使用頻度が高い オフィスで、複数回線の同時受信によるビジー状態の解消が行えるほか、複数台の FAX 機能を 1 台に集約することによる省スペース化に も貢献します。

※2 オブションの FAX キット FK-511 に加え、FK-511 がもう1つ必要です。 ※3 オブションの FAX キット FK-511 に加え、MK-728 と FK-508 が必要です。

## ■ [Unity Document Suite]

#### ⇒ スキャンと文書管理の効率化 [別売商品]

「PaperPort」、「OmniPage」、「PDF Converter」の3つのアプリケーションでスキャンと文書管理を効率化します。「PaperPort」は、PC 上の文書ファイルを結合/分離したりフォーマット変換などを受け持ちます。「OmniPage」は、精度の高いOCRによるテキスト生成や、スキャンワークフローの自動化による紙文書の電子化を行います。「PDF Converter」は、PDF の作成や Office ファイルへの変換などをスピーディに処理します。これらを活用することで、紙文書をスキャンし PowerPoint などの Office ファイルを生成、そのファイルを指定したフォルダに自動保存。さらに、フォルダから取り出した複数のファイルを結合したり、結合したファイルをPDFに変換するといったさまざまの柔軟なファイル操作が実現します。



#### ■スーパー G3 FAX ⇒ 高速2秒台で送信

国際基準スーパー G3 規格と、標準規格の高効率データ圧縮伸長方式 (JBIG) の採用により、一般の加入電話回線で約2秒台\*45の高速電送を実現。スピーディーな処理で通信コストを低減します。

※5 A4 判 700 文字程度の原稿を標準的画質 (8×3.85line/mm) でスーパー G3 モード (ITU-T V.34 準拠、33.6kbps 以上)、JBIG 符号化方式で送ったときの速さです。 これは画像情報のみの電送速度で、通信の制御時間は含まれません。 また実際の通信時間は原稿内容、相手機種、回線状況・状態により異なります。

#### ■「リアルタイムプレビュー」 ⇒ その場で確認修正

スキャン、FAX\*6の原稿読み取り時には、プレビュー画面が1ページ ずつリアルタイムに表示され、どの原稿がどの向きで読み取られたかが一目でわかります。読み取り後は、拡大表示などで詳細を確認することができます。また、プレビューを確認しながら、画像を回転して正しい向きに直すことも可能です。



or

1 ページずつプレビュー 画像が順次表示され、読み取り中の原稿が一目でわかります。

※スキャン読み取り時の 画面です。



#### ■PC からダイレクト FAX ⇒ ペーパーレスで FAX 送信

クライアントPCから bizhub 経由でダイレクトにFAX送信\*7.8 が可能。送信原稿を一度出力してから送信する手間や用紙のムダ、出力コストを省くことができ、TCO削減に効果的です。

※8 FAX 回線を経由するため、送受信に際しカラー文書はモノクロに自動変換されます。

#### ■受信FAXのBOX振り分け ⇒ プリントコストの削減

受信したFAX\*9データをTSI (発信元情報)によって自動的に振り分け、本体内のBOXに自動保存。必要なデータのみを選んで出力することにより、プリントコストを削減できます。またクライアントPCやFTPサーバーへの自動転送機能を設定することによって、受信文書の仕分けや配布の手間と時間を節約。受信データのE-mail添付による自動転送もでき、外出先でも受信内容の確認が可能です。

#### その他の主なスキャン・FAX機能

- ●互換性の広いカラーインターネット FAX。
- ●社内の FAX コストを削減する IP アドレス FAX\*10。
- ●最大 2,000 件 (グループ 100 件) の宛先登録。



# Security

#### ■柔軟なユーザー認証 ⇒ 利用者の限定による情報流出回避

#### ●本体認証

本体に認証システムを搭載。サーバーレス環境でも、コピー、プリント、 スキャン、FAXの機能ごとに、詳細な利用制限が設定できます。

#### ●非接触ICカード認証

FeliCa などの非接触ICカードによるユーザー認証が可能。社員認証 と複合機やプリンターなどの認証システムを一本化できるSSFC (Shared Security Formats Cooperation) 仕様に対応しています。 また、本体前面にカード読み取り機を設置することもできます。 ※オプションの IC カード認証装置 AU-201 が必要です。

※非接触 IC カードは「FeliCa (IDm)」「SSFC」「FCF」「FCF (キャンパス)」 「MIFARE (UID)」に対応。



オプション IC カード認証専用取付キット MK-735



ワーキングテーブル WT-506

#### ●バイオメトリクス認証

指の静脈を利用することで、簡単に 精度の高い認証を実現。なりすまし を排除し、ハイレベルなセキュリ ティーシステムを構築できます。

※オプションの生体認証装置 AU-102 と ワーキングテーブル WT-506 が必要です。



#### ■暗号化PDF ⇒ 文書からの情報流出回避

#### ●パスワードによる暗号化

PDF形式での文書配信時に、パスワードによる暗号化が可能です。

#### ●デジタルIDによる暗号化

許可された受信者のみが持つ秘密鍵で復号化。これまでの公開鍵方式 より強固なセキュリティーレベルを確保できます。

※暗号化にデジタル ID を利用する場合は、事前にデジタル ID が登録された E-Mail 宛 先 (S/MIME 送信) を複合機の短縮宛先に登録する必要があります。 ※オプションのアップグレードキット UK-204 と i-Option LK-102 v3 が必要です。

#### ●電子署名の追加

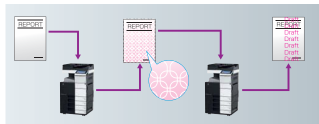
電子署名により文書の作成者(複合機)を証明し、その文書が改変され ていない正当性も保証。第三者機関による証明書も利用できます。

※電子署名を行う場合は、「パスワード」または「デジタル ID」にてファイルの暗号化 を行う必要があります。

※オプションのアップグレードキット UK-204 と i-Option LK-102 v3 が必要です。

#### ■「地紋セキュリティー」 ⇒ コピーからの情報流出回避

よりセキュリティーレベルを高めた「地紋セキュリティー機能」\*\*1.2.3 を装備。特殊なセキュリティーパターンを原稿に重ねて出力すること で、不正な2次コピーによる重要文書の漏洩を防止します。2次コ ピーを完全に禁止する「コピーガード機能」と、パスワード入力で出力 を許可できる「パスワードコピー機能」が選択可能です。



※1 オプションのセキュリティーキット SC-508 が必要です。 ※2 コニカミノルタの地紋セキュリティー機能を搭載した機種のみで有効な機能です。 ※3条件により機能が有効に働かない場合があります。

#### ■FAXセキュリティー ⇒ FAXからの情報流出回避

FAX\*4の誤送信や不正による情報流出を回避するため、情報通信ネッ トワーク産業協会のFAXセキュリティー・FASEC1に適合。さらに、 安全性向上のために独自のセキュリティーシステムも導入しています。 ※4 オプションの FAX キット FK-511 が必要です。

#### FASEC 1 適合のFAX セキュリティー



#### ●宛先2度入力

相手先番号を直接入力した場合、再度同じ番号を入力してから送信を 開始。入力ミスによる誤送信を抑止します。※管理者設定で有効にできます。





#### ●相手先番号確認表示

短縮番号などで送信する場合、スタートボタンを押すと、操作パネル に相手先を表示し確認を促します。確認後にスタートボタンを押すこ とで送信を開始。ボタンの押し間違いによる誤送信を抑止します。

#### ●ダイヤルトーン検出機能

発着呼衝突による誤送信を防ぐため、発信時にダイヤルトーンを検出 します。ダイヤルトーンが検出されない場合は発信動作を行いません。

#### ●メモリー受信&PC 転送

メモリー受信した FAX データを PC へ自動転送して画面上で確認。 受信紙の放置防止に効果的な機能です。

#### ● 通信結果レポートと操作パネルでの結果確認

FAX が確実に送れたことを、レポートやパネル上で確認できます。

#### コニカミノルタ独自のFAX セキュリティー

#### ●相手先確認(CSI照合)送信

相手先から受信するCSI信号によって、相手先を自動確認してから送 信を開始。誤接続による誤送信を抑止します。

#### IT製品のオフィス用途や政府調達のセキュリティー要件に 適合した [ISO/IEC15408] の認証取得

本製品は、デジタル複合機用のProtection Profile\*5である 「IEEE std 2600.1-2009」に適合した「ISO/IEC15408」の認証を 取得※6しています。

- ※5 Protection Profile: 国際規格を用いて評価対象製品を評価する際に、その評価対象製
- は、所になってあり、本製品(または本システム)において取得している情報セキュリティーに係る認証は、所定の評価基準及び評価方法に基づく評価の結果、認証要件に適合していることを示すものであり、本製品(または本システム)に脆弱性が全くないことを保証するものでは
  - 認証を取得した本製品のバージョンはGOO-19です。

#### その他の主なセキュリティー機能

- ●ユーザー認証と連動して出力する 「認証&プリント機能」
- ●IDとパスワードを入力して出力する「セキュリティー印刷」
- ●ネットワーク間の通信データを暗号化「SSL/TLS プロトコル」
- ●E-mail送信時のセキュリティー「SMTP認証/POP before SMTP認証」
- ●HDD に残存する画像データを消す「ジョブデータの自動消去機能 |
- ●HDD に蓄積される画像データを暗号化する 「HDD 暗号化機能」
- ●本機の機密情報を暗号化し安全に管理する「TPM 機能\*7」 ●高度なセキュリティー体制を可能にする「IPv6 対応」
  - **\*7 Trusted Platform Module** オプションの i-Option LK-115 が必要です。

# Universal design

#### ■軽やかな給紙トレイ ⇒ 用紙交換時のストレスを低減

軽く引くだけでスムーズに開き、軽く押し込むとカチッと閉まる快適な操作感の給紙トレイを実現しました。上下どちらからでも握りやすいフリーグリップタイプを採用しています。





#### ■カラーユニバーサルデザイン ⇒ 色覚の個人差を克服

NPO法人カラーユニバーサルデザイン機構 (CUDO) によるカラーユニバーサルデザイン認証を取得しました\*1。

※1 4タイプの色覚(P強・D強・P弱・D弱)被験者による検証の 結果、どの色覚から見ても、本機の色による情報伝達が正しく 機能することが、CUDOによって確認されました。



#### ■操作パネルの角度調節 ⇒ 見やすさと押しやすさ

操作パネルは、傾斜角 25 度から 55 度の間で利用者が使いやすい角度に自在に調整可能。 奥に倒す際にはタッチパネルの操作を考慮した固めの動きで、手前に起こすときには軽い力でスムーズに調整していただけます。



#### ■選べる6つの操作音 ⇒ オフィス環境を快適に

操作音を音量だけでなく6種類の音色から選べます。また、操作確認や認証、正常終了などの操作ごとに6種類から個別の設定が行えます。心地よさを追求した音色でオフィスの雰囲気を損ないません。



#### ■「アニメーションガイダンス」 ⇒ 不慣れでも迷わない

消耗品の補給や、万が一の紙詰まり時の処理方法などはアニメーションで視覚的に分かりやすく案内します。どなたでも快適に使用できるよう細かな配慮をしています。

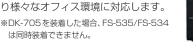


トナーカートリッジ交換ヘルプ画面

#### ■ロータイプ設計 ⇒ 使いやすい高さでの利用

本体(2段給紙トレイ)にオプションのキャスターテーブル (DK-705)を装着すればロータイプの複合機として利用できます。

操作パネル面までの高さは836mmで、デスクサイドに設置した場合、椅子に座ったまま複合機の操作が可能です。また車椅子での利用にも適しており様々なオフィス環境に対応します。





#### ■「拡大表示機能」 ⇒ 大きなボタンで見やすく

利用者ごとにボタンの拡大表示の設定ができます。スリープモードからの復帰後も拡大表示に戻りますので快適にご使用いただけます。





#### ■「画面表示色反転機能」 ⇒ 見やすい色に反転

拡大表示画面の色を反転させることができます。見やすい方の画面を 選んで使っていただけます。





#### ■「表示ズーム機能」 ⇒ 画面全体を拡大

表示ズーム機能の設定を有効にしておくと、画面全体をピンチ操作で ズームできます。大きくしたい画面を直感的な操作で見やすいサイズ に調節しながら使用できます。

#### ■2種類の「キーパッド」 ⇒ 入力しやすさをサポート

数字を入力しやすくするために、タッチパネル上にソフトテンキーを搭載。 手元を大きく動かすことなくスムーズな入力が可能です。また、オプションでハードボタンの10キー「キーパッド」\*2もご用意。押したことが指の 感触でわかりやすい厚みのあるキースイッチ、凸型にした「1」キー、突起 をつけた「5」キーなど、キー位置をよりわかりやすくしています。また、 音声ガイダンス\*3もワンタッチで呼び出せます。

※2 オプション(KP-101 が必要です) ※3 オプション





ソフトテンキー常時表示

ポップアップテンキー



#### ■「音声ガイダンス」 ⇒ 聞きながらわかりやすく操作

パネル操作の補助や誤操作防止のために、音声ガイダンス機能が利用 可能です。わかりやすい音声による案内で画面表示が見にくいときで も、ガイダンスを聞きながら操作できます。

- ※コピー、ファクス/スキャン画面で拡大表示画面利用時のみの機能です。
- ※ i-Option (LK-104 v3)、アップグレードキットUK-204、およびローカル接続キット EK-606またはEK-607が必要です。

#### ■多国語表示 ⇒ ユーザー認証との連携で便利に

各画面のショートカットキーとしてLanguage Select (言語選択) ボタンを配置可能。英語・フランス語・ドイツ語・スペイン語・イタリア語・韓国語・中国語 (簡・繁) への切り換えがユーザー認証と連携できるので便利です。

# Environment

#### ■再生素材の多用 ⇒ 資源の有効利用に貢献

環境への負荷を抑えるために、本体の21カ所\*1で再生PC/PETと再 生PC/ABS、さらにバイオプラスチックの3種類の再生素材を使用 しています。コニカミノルタが誇る最先端のケミカルプロセッシング 技術で開発した再生PC/PETは、難燃性がさらに向上し、使用範囲 が広がりました。また、本体の全樹脂量に対する再生素材\*2の表面積 比は、約50%と高めています。資源の有効利用に貢献し企業の環境保 全活動を推進します。

- ※1 下図に記載がない箇所も含みます。
- ※2 消費者から回収してリサイクルされた材料 PCR (Post Consumer Recycled) を混合しています。



PC+PET (recycled) PC+ABS (recycled)







#### ■グリーンプロダクツ・プラス ⇒ 環境性能の独自基準

コニカミノルタの環境負荷低減に取り組みへの一環として、優れた環 境性能をもつ製品を評価する独自の制度「グリーンプロダクツ認定制 度」で、最高の「グリーンプロダクツ・プラス」に認定しました。自 社製品に独自の厳しい基準を設けることで、持続可能な社会の実現に 向けて常に高い目的意識をもち、環境配慮のための技術革新に努めて います。

#### ■エコマークアワード受賞 ⇒ 環境性能の対外的評価

カラー複合機 [bizhub (ビズハブ)] のライフサイク ル全体での環境負荷低減活動が、財団法人日本環境 協会の「エコマークアワード2012」銅賞に選定され ました。



#### ■さまざまな環境基準に適合 ⇒ 幅広い視野での環境対応











#### ■「デジタルトナー HD」

#### ⇒ 高画質を維持しつつ環境負荷を低減

製造時の環境負荷が少ないデジタルトナー HDをさらに改良。従来よ りも10度低い温度で定着するため、省電力化につながります。また、 黒トナーは植物由来のバイオマス素材で生成されており、廃棄時の CO2削減によりカーボンニュートラルを実現します。



#### 複数の複合機をより効率的に統合管理・活用できる [PageScope Enterprise Suite] 「別売商品)

すべてのアプリケーションを1台のサーバー上で動作させ、Web ブラウザーで操作することが可能です。それぞれのアプリケー ションを組み合わせることで環境に合ったシステムを構築でき、 すぐれたユーザビリティーで管理業務を効率化します。

- ●ネットワークマシンを一元管理するステータス管理ソフト 「PageScope Net Care Device Manager」(無償)
- ●ドキュメントボリュームの集計管理をする集計管理ソフト 「PageScope Account Manager」(別売)
- ●ユーザー認証の一元管理ができる認証管理ソフト 「PageScope Authentication Manager」(別売)
- ●ユーザーごとのパネル設定と管理をする個人パネル設定ソフト 「PageScope My Panel Manager」(別売)
- ●シンプルでセキュアなユビキタスプリントソフト 「PageScope My Print Manager」(別売)



### ワンランク上のサポート&アフターケア 遠隔診断システム「CS Remote Care」

「CS Remote Care」は、通信回線を利用した先進のサポートシ ステム。万が一の故障時でも、詳細情報をコニカミノルタに自動 通報するとともに、マシンのダウンタイムを最小限に抑えるため のアラーム機能が作動するなど、お客様の『最大満足』を追求して います。また、毎月のカウンターチェックも自動処理。お客様の 手を煩わせないサポート&アフターケアを提供します。

※使用可能な地域、通信回線など、詳しくは担当者までお問い合わせください。 ※通信に関わる費用は当社にて負担致します。

※接続環境(電話回線またはネットワーク環境)の維持費用は含まれません。



※3 トラブルの内容により、一部通報されない場合があります。

■基本機能/:	コヒ	一機能	it				
製品名			bizhub C554e	bizhub C454e	bizhub C364e	bizhub C284e	bizhub C224e
形式		デスクトップ					
カラー対応		フルカラー					
読取り解像度			600dpi×600dpi				
書き込み解像度			1.800dpi相当×600	Odpi			
階調数			256階調				
メモリー容量			2GB(2048MB)				
HDD容量			250GB				
複写原稿			シート、ブック、立体物	(重さ最大2kg)			
最大原稿サイズ			A3				
複写サイズ	用紙	サイズ	本 体:SRA3(320	×450mm), A3~A5	※SRA3は第2トレイ	のみ	
			手差し:SRA3(320)	<450mm),A3~A5	、B6タテ、A6タテ、郵便	見はがき、封筒*1、インラ	デックス紙
			長尺紙(幅:2	10~297mm、長さ:4	457~1,200mm)*フ	リント時のみ	
		欠け幅		端:3mm以内、手前/奥	側3mm以内		
ウォームアップタイム	主電流	原ONから	23秒以内=2	25秒以内	20秒以内	20秒以内	20秒以内
(23℃、定格電圧時)	副電	原ONから	23秒以内**2	25秒以内	20秒以内	18秒以内	18秒以内
ファーストコピータイム*3	カラ	_	4.6秒以下	5.5秒以下	6.9秒以下	7.7秒以下	8.3秒以下
	モノ	クロ	4.1秒以下	4.6秒以下	5.3秒以下	5.9秒以下	6.9秒以下
連続複写速度	A44	ij·B5横	55枚/分	45枚/分	36枚/分	28枚/分	22枚/分
(カラー/モノクロ)	В4		30枚/分	25枚/分	20枚/分	15枚/分	15枚/分
	АЗ		27枚/分	22枚/分	17枚/分	13枚/分	13枚/分
複写倍率		等倍	1: 1±0.5%以下				
	固定	拡大	1:1.154/1.224/1	.414/2.000			
		縮小	1:0.866/0.816/0	.707/0.500			
	固定	任意	3種類設定可能				
	ズー	4	25%~400%(0.19	%単位で設定可能)			
	縦横	独立変倍	25%~400%(0.19	%単位で設定可能)			
給紙方式/給紙量	標準		本体トレイ2段(ユニ	バーサルトレイ550キ	女×2段) +マルチ手差	し165枚	
(64g/m²)	オプション		PC-110(550枚×1段)、	PC-201(550枚×2段)、	PC-110(550枚×1	段)、PC-201(550枚	(×2段)、
			PC-410(2,550枚×1段	ŧ),	PC-410(2,550枚)	(1段)	
			LU-204(2,750枚)、LL				
	最大	給紙容量	7,115枚(標準+PC-410(2,55	O枚×1段)+LU-301(3,300枚)	3,815枚(標準+PC-	410(2,550枚×1段	)
対応用紙坪量*4			本体:52~256g/m² マルチ手差し:60~300g/m²				
排紙容量			250枚 (C554e/C454eはオブションの排紙トレイOT-506装着時)				
連続複写枚数			1~9,999枚				
両面コピー			ノンスタック方式 用紙サイズ: SRA3 (320×450mm)、A3~A5、B6タテ、A6タテ、郵便はがき、				
		対応用紙坪量:52~2					
電源			AC100V 15A (5	0/60Hz)			
最大消費電力			1.5kW以下				
エネルギー消費効率。	16				117kWh/年区分:複合機a		
大きさ(幅×奥×高)			615×685×921m	m(本体+ADF)	615×685×779r	nm(原稿ガラス面まで	)
機械占有寸法(幅×奥	)		937×685mm *	手差しを開いた状態			
哲量			約101Kg (本体+AF	DF)	約85kg (本体)		

質量 約101Kg (本体+ADF) 約85kg (本体)
※1 封筒の種類、保管、印刷環境によりシワや印刷不良が発生する場合があります。対応サイズは弊社ホームページでご確認ください。

- 来! 3回の性格、実在、印刷液剤によりジンパー間がない先生する場合ののじます。対応リオスは発生ホーム・ページ にし換えたにしい 巻2 7カー出力が適合品とどおり以下 巻3 A4コ 、寿化、新 能能比りイ、原格ガラス間からの読み取り 巻4 2 10g/multy(の用能に関しては十分な簡質が得られない場合があります。
- ※5 52~59g/m°、210g/m°以上の用紙に関しては十分な画質が得られない場合があります。
  ※6 省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた複写機・複合機別の測定方法による数値

#### ■自動両面同時読取り原稿送り装置【DF-701】(C554e/C454eのみ標準装備)

	いれつ	
適用機種		C554e/C454e:標準装備 C364e/C284e/C224e:オプション
原稿送り装置の種類		自動両面同時読取り原稿送り装置
原稿の種類		普通紙·特殊紙(片面原稿:35~163g/m²、両面原稿:50~163g/m²、混載原稿:50~128g/m²)
原稿サイズ		最大A3(FAXモード時:最大1,000mm)
原稿積載量		130枚(64g/m²紙) 同系列、異系列混載原稿対応
原稿交換速度 (A433)	片面	カラー/モノクロ:55枚/分
※コピー時	両面	カラー/モノクロ:110ページ/分
電源		本体より供給
大きさ (幅×奥行×高さ)		611×503×142mm
質量		約12kg

#### ■プリンター機能(標準装備)

形式		内蔵型
連続プリント速度		本体仕様に準ずる ※C364e/C284e/C224eのみ1,200dpi×1,200dpi出力時は連続プリント速度が低下します。
解像度		1,800dpi相当×600dpi (スムージング時) または1,200dpi×1,200dpi (1,200 dpiモード時)
メモリー容量		2GB(2048MB)
ページ記述言語		PCL6、PostScript3互换、XPS、BM Links
内蔵フォント	PCL	日本語4書体(HGゴシックB、HGPゴシックB、HG明朝L、HGP明朝L)、欧文80書体
	PS	日本語2書体 (HGゴシックB、HG明朝L)、欧文137書体
対応プロトコル		TCP/IP、IPX/SPX (NDS対応)、SMB (NetBEUI)、LPD、IPP1.1、SNMP、AppleTalk
対応OS*1	PCL	Windows Vista/Vista x64, Windows 7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64
		Windows Server 2003/2003 x64/2003 R2/2003 R2 x64/2008/2008 x64/2008 R2/2012/2012 R2
	PS	Windows Vista/Vista x64, Windows 7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64
		Windows Server 2003/2003 x64/2003 R2/2003 R2 x64/2008/2008 x64/2008 R2/2012/2012 R2
		Mac OS X (10.2/10.3/10.4/10.5/10.6/10.7/10.8/10.9)
	XPS	Windows Vista/Vista x64, Windows 7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64
		Windows Server 2003/2003 x64/2003 R2/2003 R2 x64/2008/2008 x64/2008 R2/2012/2012 R2
インターフェース		Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB2.0 (High-Speed), IEEE 802.11 b/g/n#2, Bluetooth#2
	894 A 1 AA	1 of 10 to 1

#### 本体標準価格(標準搬入設置料)(税別)

bizhub C554e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······2,450,000円(50,000円)
bizhub C454e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······2,150,000円(50,000円)
bizhub C364e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······1,500,000円(50,000円)
bizhub C284e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······1,210,000円(50,000円)
bizhub C224e · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(円000,050円(50,000円)

※上記搬入設置料はコニカミノルタビジネスソリューションズ株式会社が設置した場合の実費例です。

※特殊作業(クレーン車使用等)の場合は、別途料金が必要となります。

ご注意 ※国内外で流通する紙幣、貨幣、政府発行の延券類、未使用の郵便切手、郵便はかき、政府発行の印紙類などをコピーすることは法律で 禁止されています。

宗正とれています。 ※著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図面・写真などの著作物は、個人的に、または家庭内その他、これに 準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

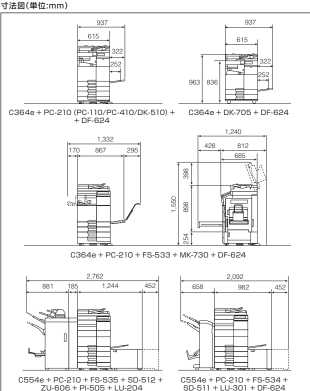
#### ■インターネットFAX機能(標準装備)

通信プロトコル	送信:SMTP、受信:POP3、TCP/IP Simpleモード、Fullモードに対応
送信原稿サイズ	A3, B4, A4
解像度	モノクロ時: 200×100dpi、200×200dpi、400×400dpi、600×600dpi
	カラー時: 200×200dpi、400×400dpi、600×600dpi
データフォーマット	モノクロ時:TIFF-F カラー時:TIFF(RFC3949のProfile-Cに準拠)
宛先登録	メールアドレスをワンタッチダイヤルに登録 (最大2000件)
同報(順次同報)	最大605宛先(インターネットFAXのみの場合:最大505宛先)
データ圧縮方式	モノクロ時:MMR/MR/MH カラー時:JPEG

#### ■スキャナー機能(標準装備)

形式	フルカラースキャナー
読取りサイズ	本体仕様に準ずる
読取り解像度	600×600dpi, 400×400dpi, 300×300dpi, 200×200dpi
原稿読取り速度 (A43コ、片面)*1	カラー/モノクロ:80枚/分 (300dpi時)
両面同時読取り時 (A4ヨコ)*2	カラー/モノクロ:160ページ/分 (300dpi時)
インターフェース	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, IEEE 802.11 b/g/n#3
対応プロトコル	TCP/IP (FTP, SMB, SMTP, Web DAV) (IPv4/IPv6)
出力フォーマット	TIFF、JPEG、PDF、コンパクトPDF、OOXML (pptx、xlsx*3、docx*3)、XPS、
	コンパクトXPS、サーチャブルPDF*3、PDF/A*3、リニアライズドPDF*3
対応OS*4	Windows Vista/Vista x64, Windows 7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64

※1 自動原稿送り装置使用時 (DF-701、DF-624) ※2 両面同時原稿送り装置使用時 (DF-701) ※3 オプション ※4 TWAINドライバーの対応OS



複写機・複合機・プリンターのサプライ製品の製品安全シート (MSDS、Material Safety Data Sheet) をインターネット上に掲載しております。お使いいただく前に内容をご確認ください。 http://konicaminolta.jp/pr/msds/

#### 安全にお使いいただくために



このカタログには植物油インキを使用しています。



コニカミノルタ情報機器事業の生産事業所およびその生産関係会社の全てにおいてISO14001を取得しています。 また、国内販売会社であるコニカミノルタビジネスソリューションズおよびその子会社の全拠点でも認証を取得しています。

〈国内総販売元〉

コニカミノルタ ビジネスソリューションス 株式会社 〒105-0023 東京都港区芝浦1-1-1

〈製造元〉

コニカミノルタ株式会社

- 〈お問い合わせはフリーダイヤルでお気軽にどうぞ〉

(お客様相談室) 0120-805039

受付時間は土、日、祝日を除く 9:00~12:00、13:00~17:00でお受けします。

確認のためお問い合わせ内容を録音させていただいております。ご了承ください。 消耗品・修理・保守・サービスに関するお問い合わせは、ご購入いただいた当社販売店へご連絡ください

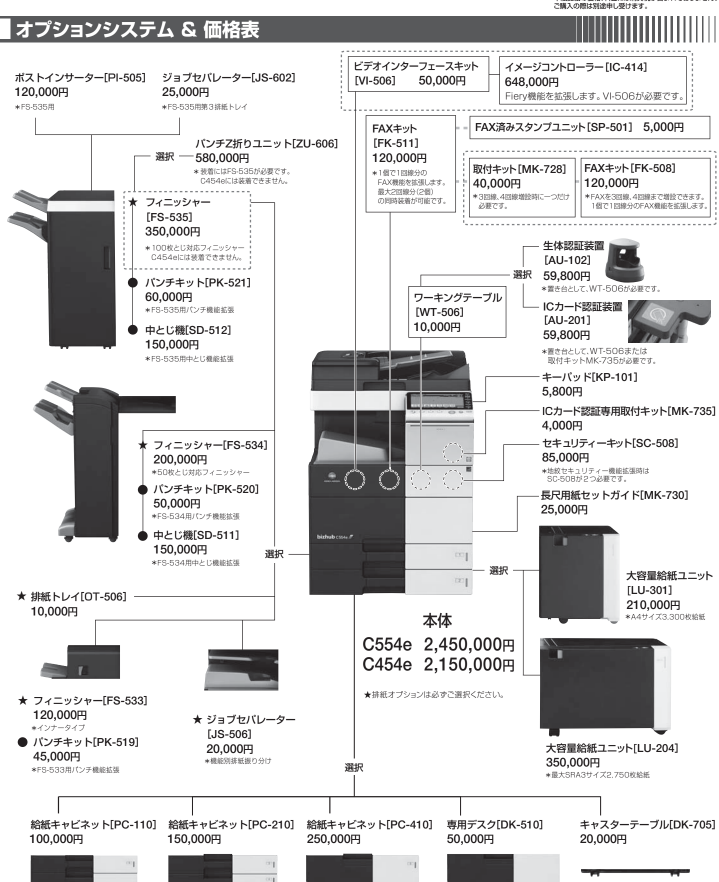
製品についての詳しい情報は、インターネットでご覧いただけます。 http://bj.konicaminolta.jp



550枚×1段 ユニバーサルトレイ



本紙記載の価格、料金には消費税が含まれておりません。 ご購入の際は別途申し受けます。



· A4サイズ紙2,550枚対応

# 主なオプションの仕様

### フィニッシャー FS-535

適用機種		C554e
用紙サイズ		SRA3, A3, B4, A4, B5, A5, A697, B697,
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90 g/m²)、
		厚紙(91~300 g/m²)
トレイ容量	第1トレイ	薄紙、普通紙:200枚、厚紙:20枚、長尺紙
トレイ容量	ソート、グループ	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚 A5:500枚
第2トレイ		厚紙:100枚
	仕分けソート/	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚 A5:500枚
	仕分けグループ	
	ステーブル	2~9枚とじ:200部(A3、B4は50部)
		10~20枚とじ:50部 21~30枚とじ:30部
		31~40枚とじ:25部 41~50枚とじ:20部
		51~60枚とじ:15部 61枚~100枚とじ:10部
ステーブルモー	ード種類	奥1ヶ所、手前1ヶ所、センター2ヶ所
ステープル枚数		最大100枚(普通紙)
装着可能オプション		PK-521,SD-512,JS-602,PI-505,ZU-606
電源		本体より供給
最大消費電力		105W以下(フルオプション時)
大きさ(幅×奥	!行×高さ)	724×710×1,025mm トレイ引出し時:881×710×1,025mm
質量		約63.5kg

#### <u>中とじ機</u> SD-512

適用フィニッシャー	FS-535(中とじ、中折り、三つ折り機能拡張)
用紙種類	薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、
	厚紙(91~209g/m²)*
用紙サイズ	中とじ/中折り:SRA3、A3、B4、A4タテ(52~209 g/m²)
	三つ折り:A4タテ(52~90 g/m²)
折り排紙トレイ容量	中とじ1~5枚:35部 6~10枚:最大30部(用紙の長さにより異なる)
	11~20枚:15部 中折り1~5枚:35部
	三つ折り1枚折り:50部 2枚折り:40部 3枚折り:30部
中とじ枚数	最大20枚
折り枚数	中折り:最大5枚 三つ折り:最大3枚
電源	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	239×579×534mm
質量	約25.5kg



※厚紙は表紙1枚のみの対応

#### ポストインサーター PI-505

適応フィニッシャー	FS-535
用紙種類	普通紙、特殊紙(60~209g/m²)
用紙サイズ	上段:A4、B5、A5
	下段:A3、B4、A4、B5、A5、A3ワイド(311×457mm)
最大積載枚数	最大200枚
電源	フィニッシャーより供給
最大消費電力	30W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)	511×635×220mm
質量	約10.5kg



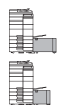
#### パンチZ折りユニット ZU-606

適応フィニッシャー	FS-535
パンチ穴数	2穴
パンチ対応用紙	60~90g/m <sup>2</sup>
Z折り対応用紙	60~90g/m²
パンチ対応用紙サイズ	A3,B4,A4,B5,A5
Z折り対応用紙サイズ	A3,B4
電源	AC100V 1.2A
最大消費電力	120W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)	169×660×1,028mm
質量	約45kg



#### 大容量給紙ユニット

型番	LU-204	LU-301
用紙種類	薄紙、普通紙、厚紙(52~256g/m²)	薄紙、普通紙、厚紙(52~256g/m²)
用紙サイズ	SRA3,A3,B4,A4	A4=3
給紙容量	2.750枚(64g/m²)	3,300枚(64g/m²)
電源	本体より供給	本体より供給
最大消費電力	22W以下	22W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)	629×556×405mm	367×528×405mm
質量	約25kg	約18kg
•		



#### 給紙キャビネット

型番	PC-110	PC-210	PC-410	
用紙種類	薄紙/普通紙 (52~90g/n	薄紙/普通紙 (52~90g/m²)、厚紙 (91~256g/m²)		
用紙サイズ	A3~A5,B4~B5	A3~A5,B4~B5		
給紙容量	550枚(64g/m²)	550枚(64g/m²)	2,550枚(64g/m²)	
	×1段	×2段	×1段	
電源	本体より供給			
大きさ (幅×奥×高さ)	615×652×246mm			
質量	約22kg	約24kg	約23kg	



### Fieryイメージコントローラー IC-414 \*装着にはオプションのビデオインターフェースキットVI-506が必要です。

適用機種	C554e/C454e
形式	内蔵型
連続プリント速度	本体仕様に準ずる
解像度	1800dpi相当×600dpi/1200dpi
メモリー	2GB
HDD	160GB
ページ記述言語	Adobe PostScript3
内蔵フォント	日本語2書体(リュウミンL-KL、中ゴシックBBB)
	欧文138書体
対応プロトコル	Ethernet ( Apple Talk, TCP/IP ), HTTP/HTTPS, SSL/TLS for HTTPS,
	SNMP v6、SMB、Port9100 (Bi-Directional)、IPP、LDAP、IPV6
対応OS	Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64
	Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012 R2
	Mac OS X 10.4/X 10.5/X 10.6/X 10.7/X 10.8/X 10.9
インターフェース	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB

#### フィニッシャー FS-534

適用機種		C554e/C454e	
用紙サイズ		SRA3, A3, B4, A4, B5, A5, A697, B697,	
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙	
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、	
		厚紙(91~300g/m²)	
トレイ容量 🦻	有1トレイ	薄紙、普通紙:200枚、厚紙:20枚、長尺紙	
トレイ容量	ソート、グループ	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚 A5:500枚 厚紙:20枚	
第2トレイ	仕分けソート/	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚 A5:500枚 厚紙:20枚	
	仕分けグループ		
	ステープル	2~9枚とじ:100部 10~20枚とじ:50部	
ステーブルモード種類 ステーブル枚数 装着可能オプション		21~30枚とじ:30部 31~40枚とじ:25部	
		41枚以上:20部 厚紙20部	
		奥1ヶ所、手前1ヶ所、センター2ヶ所	
		最大50枚(普通紙)	
		PK-520,SD-511	
電源		本体より供給	
最大消費電力		56W以下	
大きさ(幅×奥	行×高さ)	528×641×1,023mm トレイ引出し時:658×641×1,065mm	
質量		約40kg	

#### 中とじ機 SD-511

適用フィニッシャー	FS-534(中とじ、中折り、三つ折り機能拡張)
用紙種類	薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、
	厚紙(91~209g/m²)*
用紙サイズ	中とじ/中折り:A3、B4、A4タテ(52~209 g/m²)
	三つ折り:A4タテ(52~90 g/m²)
最大積載枚数	中とじ/中折り1~3枚:20部 4~10枚:10部 11~20枚:5部
	三つ折り1枚:30部 2~3枚:10部
中とじ枚数	最大20枚
折り枚数	中折り:最大5枚 三つ折り:最大3枚
電源	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	210×556×547mm
質量	約24kg

※厚紙は表紙1枚のみの対応

#### パンチキット

型番	PK-520	PK-521	PK-519
適応フィニッシャー	FS-534	FS-535	FS-533
パンチ穴数	2穴	2穴	2穴
パンチ紙坪量	52~300g/m²	52~300g/m²	52~157g/m²
パンチ紙サイズ	A3,B4,A4,B5	A3,B4,A4,B5,A5	A3,B4,A4,B5
電源	フィニッシャーより供給	フィニッシャーより供給	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	61×492×142mm	146×639×234mm	110×484×203mm
質量	約1.8kg	約4.5kg	約3.2kg

#### フィニッシャー FS-533

適用機種		C554e/C454e	
用紙サイズ		SRA3,A3,B4,A4,B5,A5,A69F,B69F,	0
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙	
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90 g/m²)、厚紙(91~300 g/m²)	
トレイ容量*	ソート、グループ	A4、B5:500枚	
	仕分けソート/	A3、B4:250枚	
	仕分けグループ	厚紙:10枚	A 500 A
	ステープル	A4、B5:50部 A3、B4:30部	
ステープルモー	-ド種類	奥1ヶ所(平行)、手前1ヶ所(平行)、センター2ヶ所	
ステーブル枚数 装着可能オブション 電源		A4、B5:50枚 A3、B4:30枚	
		PK-519	
		本体より供給	
最大消費電力		40W以下	
大きさ(幅×奥行×高さ)		473×584×195mm	
質量		約12kg	

※A4、B5は記載の枚数/部数か、高さ(73m以下)。A3、B4は記載の枚数/部数か、高さ(36m以下)。

### ジョブセパレーター JS-506

適用機種		C554e/C454e(本体排紙振分け)
用紙種類		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、厚紙(91~300g/m²)
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙(下段トレイに排紙)
用紙サイズ	上段トレイ	SRA3、A3~A5、B4、B6タテ、A6タテ、郵便はがき
	下段トレイ	SRA3、A3~A5、B4、B6タテ、A6タテ、郵便はがき、長尺紙
		仕分けグループ/ソート:A3~B5
最大積載枚数	上段トレイ	100枚(普通紙)、50枚(薄紙)
	下段トレイ	150枚(薄紙、普通紙)、20枚(厚紙、郵便はがき)
		10枚(封筒)、1枚(長尺紙)
電源		本体より供給
最大消費電力		24W以下
大きさ (幅×奥行×高さ)		492×470×227mm
質量		約1.5kg



#### IPアドレスFAX \*オプションのFAXキット装着時。

通信プロトコル TCP/IP、SMTP		TCP/IP,SMTP
	送信原稿サイズ	A3,B4,A4
	解像度	200×200dpi,400×400dpi,600×600dpi
	データフォーマット	モノクロ時:TIFF-F、TIFF-S カラー時:TIFF、PDF
	宛先登録	IPアドレスをワンタッチダイヤルに登録(最大2000件)
	同報(順次同報)	最大605宛先(宛先がIPアドレスFAXのみの場合:最大505宛先)

#### ファクス機能 \*オプションのFAXキット装着時。

伝送規格	スーパーG3
適用回線	一般加入回線、ファクシミリ通信網
通信解像度 200×200dpi、400×400dpi、600×600dpi、	
	16dot/mm×15.4line/mm,8dot/mm×7.7line/mm,8dot/mm×3.85line/mm
通信速度	33600/31200/28800/26400/24000/21600/19200/16800/14400/
	12000/9600/7200/4800/2400bps
符号化方式	JBIG, MMR, MR, MH
送信原稿サイズ	最大A3(長尺原稿最大1,000mm:自動原稿送り装置使用時)
記録サイズ	最大A3
伝送時間	2秒台**
短縮ダイヤル	2,000件
プログラムダイヤル	400件
グループ登録	100件
順次同報通信	最大600件

#### 護サリューション製品価格表 \*仕様・動作環境についてはホームページまたは各製品カタログをご覧ください。

#### PageScope Enterprise Suite

商品名	標準価格(税別)
認証管理ソフト(PageScope Authentication Manager)	182,500円
集計管理ソフト(PageScope Account Manager)	107,500円
個人パネル設定ソフト(PageScope My Panel Manager)	57,500円
ユビキタスプリントソフト(PageScope My Print Manager)	75,500円
追加1デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	15,500円
追加5デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	67,500円
追加25デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	250,000円
Gateway for Biometric Authentication(AUG)ライセンス	250,000円
サブサーバーライセンス(1台分)	160,000円

- \* 追加デバイスライセンスは各アプリケーションごとに必要です。 \* 保守サポートメニューも用意しております。詳しくはPageScope Enterprise Suiteのカタログをご覧ください。

#### ■仕分け名人 V2

商品名	標準価格(税別)
仕分け名人 V2 基本機能版	30,000円
仕分け名人 V2 FAX連携版	50,000円
仕分け名人 V2 アップグレード版	20,000円

<sup>\*</sup> ソフトウエアはダウンロードサイトでのご提供です。 インストール・アンインストールのライセンス認証時にインターネット環境が必要です。

サポート項目	料金(税別)
インストール料金	3,000円/ライセンス
操作教育指導料金	5,000円/30分

<sup>\* 1</sup>訪問あたり別途基本料金(10,000円)を申し受けます。 (移動距離が弊社拠点より31km以上の場合はお問合せください)

#### ■仕分け名人クラウド

商品名	標準価格(税別)
仕分け名人クラウド 初期料金	25,000円
仕分け名人クラウド 1年間ご利用料金	5,000円

#### **■**Unity Document Suite

商品名	標準価格(税別)
Unity Document Suite 1ライセンス	43,000円
Unity Document Suite 5ライセンス	197,000円
Unity Document Suite 25ライセンス	950,000円
Unity Document Suite 100ライセンス	3,080,000円

<sup>・</sup> ソフトウェアはダウンロードサイトでのご提供です。 インストール・アンインストールのライセンス認証時にインターネット環境が必要です。

サポート項目	料金(税別)	
インストール料金	PC1台あたり 4,000円	
操作教育指導料金	15,000円/1時間	

<sup>\* 1</sup>訪問あたり別途基本料金(10,000円)を申し受けます。 (移動距離が弊社拠点より31km以上の場合はお問合せください)

#### ■i-Option / アップグレードキット

商品名	機能名称	標準価格(税別)	備考
ライセンスキット LK-101 v3	Webブラウザ機能	3,000円	
ライセンスキット LK-102 v3	PDF高度暗号化	45,000円	
ライセンスキット LK-104 v3	音声ガイド	15,000円	
ライセンスキット LK-105 v3	サーチャブルPDF	45,000円	機能使用時には
ライセンスキット LK-106	バーコードフォント	15,000円	UK-204が 必要です。
ライセンスキット LK-107	Unicodeフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-108	OCRフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-110	ファイル形式拡張パッケージ	88,000円	
ライセンスキット LK-111	ThinPrint機能	5,000円	
ライセンスキット LK-114*1	サーバーレスユビキタス機能	80,000円	機能使用時には UK-204が必要です。
ライセンスキット LK-115	TPM機能	7,000円	
アップグレードキット UK-204	ライセンス用拡張メモリー	30,000円	2GBメモリー
アップグレードキット UK-208	無線ネットワーク接続	32,000円	

<sup>※1</sup> 使用には、月間保守料金1,000 円/台(税別)が必要です。

#### ■bizhub Connector

商品名	標準価格(税別)	備考
bizhub Connector G-1 デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	Google Apps™向け
bizhub Connector S-1 デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	Microsoft SharePoint®向け
bizhub Connector E-1 デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	Evernote®向け

<sup>\*</sup> 複合機1台あたり5,000円のセットアップ科金を申し受けます。後付の場合は、別途、出動費用を1訪問あたり5,000円申し受けます。

#### ■PageScope Mobile

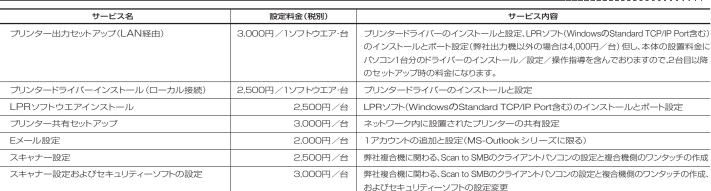
PageScope Mobileはタブレット端末やスマートフォンから、PDF・画像ファイルを直接コニカミノルタ製 複合機(bizhub) から印刷したり、スキャンして保存することができるアプリケーションです。

iPhone®/iPad ™/iPod touch®はApp Storeより、Android™ OSはGoogle Playより無償ダウン ロードできます。

- \* ダウンロードの際、通信費が別途必要です。 \* 詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

#### ■Goole Cloud Print

- \* ご利用には、Googleアカウントの登録およびログインが必要です。
- \* オブションのアップグレードキットUK-204、ライセンスキット LK-101 v3が必要です。 \* 複合機1台あたり5,000円のセットアップ料金を申し受けます。後付の場合は、別途、出動費用を1訪問あたり5,000円申し受けます。



## アプリケーションインストール料

サービス名	設定料金(税別)	サービス内容
ソフトウエアインストール(単体アプリケーション)	3,000円/台	1ソフトウエアのインストールと動作確認
	4,000円/台	MS-Officeのインストールと動作確認
ソフトウエアインストール(総合ソフトウエア)	6,000円/台	基本CD-ROM
	3,000円/台	付属CD-ROM
ソフトウエアアンインストール	2,000円/1ソフトウエア・台	MS-Officeのアンインストール(アンインストール機能付のものに限る)
バンドルソフトウエアインストール	2,500円/1ソフトウエア·台	弊社出力機バンドルソフトウエアのインストール設定と接続の確認
		(弊社複合機に関わるScan to HDDおよびScan to FTPのクライアントパソコンの設定を含む)
セキュリティーソフトウエアインストール	5,000円/1ソフトウエア·台	セキュリティーソフトウエア (Norton Anti Virus、ウイルスバスター等)のインストールと設定

<sup>\*</sup>上記のオプション取付料金、クライアント環境設定料およびアプリケーションインストール料は、コニカミノルタビジネスソリューションズ株式会社が設置した場合の実費例です。

<sup>\*</sup> 仕分け名人クラウドの機能はスキャン仕分け、FAX転送仕分けのみとなります。 またご利用頂くためにあらかじめオンラインストレージのアカウントが必要です。 詳しくは弊社ホームページをご覧頂くかご購入販売店またはコニカミノルタの営業担当までお問い合わせください。

<sup>\*</sup> 複合機設置と同時作業の場合は、基本料金はいただきません。

<sup>\*</sup> ライセンスキットは各2,500円、アップグレードキットは各5,000円それぞれ取付料を申し受けます。

# ■本体標準価格 bizhub C554e ··········· 2,450,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別>bizhub C454e ·········· 2,150,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別>

オプション		価格(税別)	取付料金(税別)	備考
	PC-110	100.000円	5.000円	550枚×1段、ユニバーサルトレイ
給紙キャビネット	PC-210	150,000円	5,000円	550枚×2段、ユニバーサルトレイ
給紙キャビネット	PC-410	250,000円	5,000円	A4サイズ紙2,550枚対応
専用デスク	DK-510	50,000円	2,000円	
キャスターテ-ブル	DK-705	20,000円	2.000円	FS-535/FS-534は同時装着できません。
大容量給紙ユニット(A4)	LU-301	210,000円	5,000円	A4サイズ3,300枚給紙
大容量給紙ユニット(A3)	LU-204	350,000円	5,000円	最大SRA3サイズ2,750枚給紙
排紙トレイ★	OT-506	10,000円	2,000円	Section 19 17 (19) and property
フィニッシャー★	FS-533	120,000円	5,000円	インナータイプ
パンチキット	PK-519	45,000円	2,500円	FS-533用パンチ機能拡張
ジョブセパレーター★	JS-506	20,000円	2,000円	機能別排紙振り分け
フィニッシャー (C554e用) ★	FS-535	350,000円	5,000円	100枚とじ対応フィニッシャー C454eには装着できません。
ポストインサーター	PI-505	120,000円	5,000円	FS-535用
ジョブセパレーター	JS-602	25,000円	2,000円	FS-535用第3排紙トレイ
中とじ機	SD-512	150,000円	10,000円	FS-535用中とじ機能拡張
パンチキット	PK-521	60.000円	5.000円	FS-535用パンチ機能拡張
パンチZ折りユニット	ZU-606	580,000円	10.000円	装着にはFS-535が必要です。C454eには装着できません。
フィニッシャー★	FS-534	200,000円	5,000円	50枚とじ対応フィニッシャー
中とじ機	SD-511	150,000円	10,000円	FS-534用中とじ機能拡張 FS-534との同時購入が必要です。
パンチキット	PK-520	50,000円	2,500円	FS-534用パンチ機能拡張
長尺用紙セットガイド	MK-730	25,000円	_	
イメージコントローラー	IC-414	648,000円	10,000円	Adobe PostScript3対応。装着にはVI-506が必要です。
ビデオインターフェースキット	VI-506	50,000円	_	IC-414接続用
FAX+yト	FK-511	120,000円	10,000円	スーパーG3FAX/IPアドレスFAX機能拡張
				2回線増設時はFK-511がもう一つ必要です。
FAXキット	FK-508	120,000円	10,000円	FAXを3回線、4回線に拡張します。3回線では1つ、4回線では2つ必要です。
取付キット	MK-728	40,000円	_	3回線、4回線増設時に1つだけ必要です。
FAX済みスタンプユニット	SP-501	5,000円	1,000円	
交換スタンプ		1,100円	_	SP-501の交換用、約10,000回×1個
ハンドセット TypeB		11,000円	_	置き台としてWT-506が必要です。
セキュリティーキット	SC-508	85,000円	5,000円	地紋セキュリティー機能拡張時はSC-508が2つ必要です。
				取付料金は2つ装着時の価格です。
デバイス接続I/Fキット	EK-606	25,000円	2,500円	LK-104 v3音声ガイド用
デバイス接続I/Fキット	EK-607	35,000円	2,500円	LK-104 v3音声ガイド/Bluetooth対応用
生体認証装置	AU-102	59,800円	2,500円	置き台としてWT-506が必要です。
ICカード認証装置	AU-201	59,800円	2,500円	置き台としてWT-506または取付キットMK-735が必要です。
ICカード認証専用取付キット	MK-735	4,000円	2,500円	本体内蔵型ICカード認証装置取付キット
ワーキングテーブル	WT-506	10,000円	_	
防湿ヒーターキット	HT-509	15,000円	2,500円	給紙キャビネット用
防湿ヒーター(ヒーター部)	HT-510	11,300円	2,500円	スキャナー部用防湿ヒーター利用時HT-510と
防湿ヒーター(電源部)	MK-719	23,000円	2,500円	MK-719がセットで必要です。
電源トランスキット	TK-101	35,000円	2,500円	LU-204/301用防湿ヒーター電源ユニット
キーパッド	KP-101	5,800円	2,000円	
ステープル針	MS-10A	8,250円	_	5,000針×3 (FS-535用)
ステープル針	SK-602	4,800円	_	5,000針×3 (FS-533/534、SD-511/512用)
FeliCaカード		オープン価格	_	
MIFARE (UID) カード		オープン価格	_	

★排紙オプションは必ずご選択ください。 \*オプション複数取付の場合は、それぞれの取付料を申し受けます。

## ■保守サービス

C554e/C454eをご購入の際には、保守サービスシステムとしてチャージシステム契約またはスポットシステム契約のいずれかを選択していただきます。

#### ■チャージシステム

機械を常に最良の状態でお使いいただく 事を目的として、トラブルを事前に防ぎ、 また万一の時に迅速な保守サービスを実 施するシステムです。

#### チャージシステム料金

フルカラーコピー/フルカラーブリント/モノカラー2色カラー/モノクロモードの各月間カウント料金の合計をご請求させていただきます。合計金額が最低料金を下回る場合は、最低料金をご請求させていただきます。

#### ■スポットシステム

機械の修理とイメージングユニット、トナー、部品、その他の関連製品の供給および交換をお客様のご要請の都度、有償でお引き受けするシステムです。イメージングユニット、トナー、部品、その他の商品をお買い上げいただきます。詳細につきましては、販売担当者にお問合せください。

最低料金	C554e					
取以行立		10,000円				
モード	フルカラー コピー				70	
月間出力枚数		カウント料金			カウント料金	
1~1,000	40円	35円	15円	1~2,000	7.0円	
1,001~3,000	35円	35円 30円 10円			6.5円	
3,001~	30円	25円	10円	5,001~10,000	6.0円	
			10,001~	5.5円		

最低料金	C454e			
取仏科並	6,000円			
モード	フルカラー フルカラー モノカラー モノクロ コピー プリント 2色カラー モノクロ			
月間出力枚数	カウント料金			
1~1,000	40円	35円	25円	8円
1,001~3,000	35円	30円	20円	7円
3,001~	30円	25円	20円	6円

#### 〈国内総販売元〉

コニカミノルタ ビジネスソリューションズ 株式会社 〒105-0023 東京都港区芝浦1-1-1

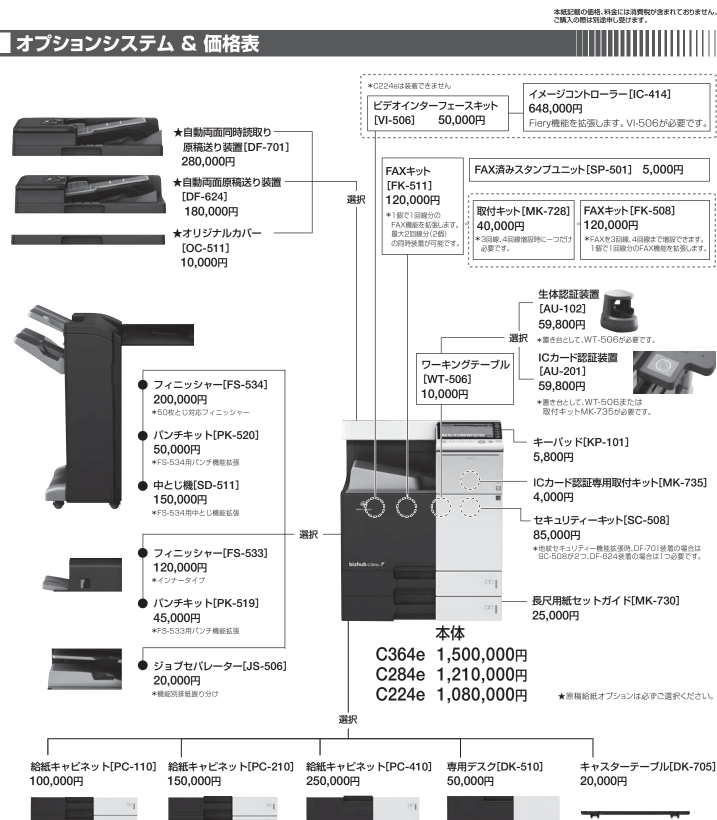
#### 〈製造元〉

コニカミノルタ株式会社

- \*左記料金には、イメージングユニットの貸与料、部品の交換・調整に必要な費用やトナーが含まれています。
- \*モノカラー・2色カラーモードには、モノカラーコ ビーおよび2色カラーコピー/ブリントが、モノク ロモードにはモノクロコピー/ブリントがカウント されます。
- で請求は、カウンター数値から算出され、1ヶ月単位で行います。(但し、通過週減方式により、各モードごと、各層の料金帯を必ず通過し計算いたします。)
- \*長尺紙を印刷する場合、用紙の長さによりカウント数が異なります。詳細につきましては、販売担当者にお問い合わせください。
- \*契約有効期間は、ご契約日より5年とし、5年経過後は「料金改定プラン」または「更新期間追加料金プラン」から1年毎に契約更新をしていただきます。
- <料金改定プラン>
  ・ご契約時点のチャージ料金より6年目は8%、7年目
- ・ こ契約時点のチャーン料金より6年目は8%、7年目は12%アップさせていただきます。〈更新期間追加料金プラン:追加保守料金(税別)〉
- 〈奥新期間追加料金ブラン:追加保守料金(税別)〉 ・訪問出張作業のご要請の都度、10,000円を追加 保守料金として申し受けます。また、部品代も別途 請求させていただきます。
- 上記更新プランのいずれもお申込みされない場は、 スポットシステムをご選択ください。
- \*推奨紙は、コニカミノルタCFペーパー(カラー画像)、 コニカミノルタJペーパー(モノクロ画像)となります。







· A4サイズ紙2,550枚対応

550枚×2段 ユニバーサルトレイ

550枚×1段・ユニバーサルトレイ

## 主なオプションの仕様

#### 自動両面同時読取り原稿送り装置 DF-701

適用機種		C364e/C284e/C224e
原稿送り装置の種類		自動両面原稿送り装置
原稿の種類		普通紙·特殊紙
		50~128g/m² (両面)、
		50~163g/m² (混載原稿)
原稿サイズ		最大A3(FAXモード時:最大1,000mm)
原稿積載量		130枚(64g/m²紙) 同系列、異系列混載原稿対応
原稿交換速度(A433)	片面	カラー/モノクロ:55枚/分
※コピー時	両面	カラー/モノクロ:110ページ/分
電源		本体より供給
大きさ(幅×奥行×高さ)		611×503×142mm
質量		約12kg



#### 自動両面原稿送り装置 DF-624

適用機種		C364e/C284e/C224e
原稿送り装置の種類		自動両面原稿送り装置
原稿の種類		普通紙·特殊紙
		35~128g/m² (片面)、
		50~128g/m² (両面、混載原稿)
原稿サイズ		最大A3(FAXモード時:最大1,000mm)
原稿積載量		130枚(64g/m²紙) 同系列、異系列混載原稿対応
原稿交換速度(A433)	片面	カラー/モノクロ:55枚/分
※コピー時	両面	カラー/モノクロ:26ページ/分
電源		本体より供給
大きさ(幅×奥行×高さ)		611×504×127mm
質量		約9kg



#### フィニッシャー FS-533

適用機種		C364e/C284e/C224e
用紙サイズ		SRA3、A3、B4、A4、B5、A5、A6タテ、B6タテ、
		郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙
使用可能用紙		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90 g/m²)、
		厚紙(91~300 g/m²)
トレイ容量*	ソート、グループ	A4、B5:500枚
	仕分けソート/	A3、B4:250枚
	仕分けグループ	厚紙:10枚
	ステーブル	A4、B5:50部 A3、B4:30部
ステーブルモード種類		奥1ヶ所(平行)、手前1ヶ所(平行)、センター2ヶ所
ステーブル枚数		A4、B5:50枚 A3、B4:30枚
装着可能オプション		PK-519
電源		本体より供給
最大消費電力		40W以下
大きさ(幅×奥行×高さ)		473×584×195mm
質量		約12kg



#### <u>パンチキット</u> PK-519

適応フィニッシャー	FS-533
パンチ穴数	2穴
パンチ紙坪量	52~157g/m²
パンチ紙サイズ	A3,B4,A4,B5
電源	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	110×484×203mm
質量	約3.2kg



#### <u>ジョブセパレーター J</u>S-506

適用機種		C364e/C284e/C224e(本体排紙振分け)
用紙種類		薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)
		厚紙(91~300g/m²)、郵便はがき、封筒、
		インデックス紙、長尺紙(下段トレイに排紙)
用紙サイズ	上段トレイ	SRA3、A3~A5、B4、B6タテ、A6タテ、郵便はがき
	下段トレイ	SRA3、A3~A5、B4、B6タテ、A6タテ、郵便はがき、長尺約
		仕分けグループ/ソート:A3~B5
最大積載枚数	上段トレイ	100枚(普通紙)、50枚(薄紙)
	下段トレイ	150枚(薄紙、普通紙)、20枚(厚紙、郵便はがき)
		10枚(封筒)、1枚(長尺紙)
電源		本体より供給
最大消費電力		24W以下
大きさ (幅×奥行×高さ)		492×470×227mm
質量		約1.5kg



### <u>給紙キャビネッ</u>ト

型番	PC-110	PC-210	PC-410
用紙種類	薄紙/普通紙 (52~90g/m²)、厚紙 (91~256g/m²)		
用紙サイズ	A3~A5,B4~B5 A4∃□		
給紙容量	550枚(64g/m²)	550枚(64g/m²)	2,550枚(64g/m²)
	×1段	×2段	×1段
電源	本体より供給		
大きさ (幅×奥×高さ)	615×652×246mm		
質量	約22kg	約24kg	約23kg



### <u>フィニッシャー</u> FS-534

	C364e/C284e/C224e
	SRA3、A3、B4、A4、B5、A5、A6タテ、B6タテ
	郵便はがき、封筒、インデックス紙、長尺紙
	薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、
	厚紙(91~300g/m²)
トレイ	薄紙、普通紙:200枚、厚紙:20枚、長尺紙
ソート、グループ	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚
	A5:500枚 厚紙:20枚
仕分けソート/	A4、B5:3,000枚 A3、B4:1,500枚
仕分けグループ	A5:500枚 厚紙:20枚
ステープル	2~9枚とじ:100部 10~20枚とじ:50部
	21~30枚とじ:30部 31~40枚とじ:25部
	41枚以上:20部 厚紙20部
<b>で</b> 種類	奥1ヶ所、手前1ヶ所、センター2ヶ所
	最大50枚(普通紙)
ョン	PK-520,SD-511
	本体より供給
	56W以下
×高さ)	528×641×1,023mm
	トレイ引出し時:658×641×1,065mm
	約40kg
	住分けソート/ 住分けグルーブ



#### <u>中とじ機</u> SD-511

適用フィニッシャー	FS-534(中とじ、中折り、三つ折り機能拡張)	
用紙種類	薄紙(52~59g/m²)、普通紙(60~90g/m²)、	
	厚紙(91~209g/m²)*	
用紙サイズ	中とじ/中折り:A3、B4、A4タテ(52~209 g/m²)	
	三つ折り:A4タテ(52~90 g/m²)	
最大積載枚数	中とじ/中折り1~3枚:20部 4~10枚:10部	
	11~20枚:5部	
	三つ折り1枚:30部 2~3枚:10部	
中とじ枚数	最大20枚	
折り枚数	中折り:最大5枚 三つ折り:最大3枚	
電源	フィニッシャーより供給	
大きさ(幅×奥行×高さ)	210×556×547mm	
質量	約24kg	



#### パンチキット PK-520

適応フィニッシャー	FS-534
パンチ穴数	2穴
パンチ紙坪量	52~300g/m <sup>2</sup>
パンチ紙サイズ	A3,B4,A4,B5
電源	フィニッシャーより供給
大きさ(幅×奥行×高さ)	61×492×142mm
質量	約1.8kg



#### IPアドレスFAX \*オプションのFAXキット装着時。

通信プロトコル	TCP/IP,SMTP
送信原稿サイズ	A3,B4,A4
解像度	200×200dpi,400×400dpi,600×600dpi
データフォーマット	モノクロ時:TIFF-F、TIFF-S カラー時:TIFF、PDF
宛先登録	IPアドレスをワンタッチダイヤルに登録(最大2000件)
同報(順次同報)	最大605宛先(宛先がIPアドレスFAXのみの場合:最大505宛先)

#### ファクス機能 \*オプションのFAXキット装着時。

云送規格	スーパーG3
適用回線	一般加入回線、ファクシミリ通信網
通信解像度	200×200dpi,400×400dpi,600×600dpi,
	16dot/mm×15.4line/mm,8dot/mm×7.7line/mm,8dot/mm×3.85line/mm
通信速度	33600/31200/28800/26400/24000/21600/19200/16800/14400/
	12000/9600/7200/4800/2400bps
符号化方式	JBIG, MMR, MR, MH
送信原稿サイズ	最大A3(長尺原稿最大1,000mm:自動原稿送り装置使用時)
記録サイズ	最大A3
伝送時間	2秒台**
短縮ダイヤル	2,000件
プログラムダイヤル	400件
グループ登録	100件
順次同報通信	最大600件

<sup>\*\*</sup>A4判700文字程度の当社標準原稿を、標準的画質(8dot/mm×3.85line/mm)で スーパーG3モード(ITU-T V.34準拠33.6kbps以上)、JBI(符号により送信した場合の時間です。

#### Fieryイメージコントローラー IC-414 \*装着にはオプションのビデオインターフェースキットVI-506が必要です。

適用機種	C364e, C284e
形式	内蔵型
連続プリント速度	本体仕様に準ずる
解像度	1800dpi相当×600dpi/1200dpi
メモリー	2GB
HDD	160GB
ページ記述言語	Adobe PostScript3
内蔵フォント	日本語2書体(リュウミンL-KL、中ゴシックBBB)
	欧文138書体
対応プロトコル	Ethernet ( Apple Talk, TCP/IP ), HTTP/HTTPS, SSL/TLS for HTTPS,
	SNMP v6, SMB, Port9100 (Bi-Directional), IPP, LDAP, IPV6
対応OS	Windows Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/8.1/8.1 x64
	Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012 R2
	Mac OS X 10.4/X 10.5/X 10.6/X 10.7/X 10.8/X 10.9
インターフェース	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB

<sup>※</sup>A4、B5は記載の枚数/部数か、高さ(73m以下)。A3、B4は記載の枚数/部数か、高さ(36m以下)。

<sup>※</sup>厚紙は表紙1枚のみの対応

### \*仕様・動作環境についてはホームページまたは各製品カタログをご覧ください。



商品名	標準価格(税別)
認証管理ソフト(PageScope Authentication Manager)	182,500円
集計管理ソフト(PageScope Account Manager)	107,500円
個人パネル設定ソフト(PageScope My Panel Manager)	57,500円
ユビキタスプリントソフト(PageScope My Print Manager)	75,500円
追加1デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	15,500円
追加5デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	67,500円
追加25デバイス・ライセンス(各ソフト専用)	250,000円
Gateway for Biometric Authentication(AUG)ライセンス	250,000円
サブサーバーライセンス(1台分)	160,000円

- \*追加デバイスライセンスは各アプリケーションごとに必要です。 \*保守サポートメニューも用意しております。 詳しくはPageScope Enterprise Suiteのカタログをご覧ください。

#### ■仕分け名人 V2

商	標準価格(税別)	
仕分け名人 V2 基本機能	能版	30,000円
仕分け名人 V2 FAX連	携版	50,000円
仕分け名人 V2 アップク	プレード版	20,000円

\* ソフトウエアはダウンロードサイトでのご提供です。 インストール・アンインストールのライセンス認証時にインターネット環境が必要です。

サポート項目	料金(税別)
インストール料金	3,000円/ライセンス
操作教育指導料金	5,000円/30分

- \* 1訪問あたり別途基本料金(10,000円)を申し受けます。 (移動距離が弊社拠点より31km以上の場合はお問合せください)

#### ■仕分け名人クラウド

商品名	標準価格(税別)		
仕分け名人クラウド 初期料金	25,000円		
仕分け名人クラウド 1年間ご利用料金	5,000円		

\* 仕分け名人クラウドの機能はスキャン仕分け、FAX転送仕分けのみとなります。 またご利用頂くためにあらかじめオンラインストレージのアカウントが必要です。 詳しくは弊社ホームページをご覧頂くかご購入販売店またはコニカミノルタの営業担当までお問い合わせください。

#### **■**Unity Document Suite

商品名	標準価格(税別)		
Unity Document Suite 1ライセンス	43,000円		
Unity Document Suite 5ライセンス	197,000円		
Unity Document Suite 25ライセンス	950,000円		
Unity Document Suite 100ライセンス	3,080,000円		

\* ソフトウエアはダウンロードサイトでのご提供です。

インストール・アンインストールのライセンス認証時にインターネット環境が必要です。

サポート項目	料金(税別)		
インストール料金	PC1台あたり 4,000円		
操作教育指導料金	15,000円/1時間		

- \* 1訪問あたり別途基本料金(10,000円)を申し受けます。(移動頂曜が弊社拠点より31km以上の場合はお問合せください) \* 複合機設置と同時作業の場合は、基本料金はいただきません。

#### ■i-Option / アップグレードキット

商品名	機能名称	標準価格(税別)	備考
ライセンスキット LK-101 v3	Webブラウザ機能	3,000円	
ライセンスキット LK-102 v3	PDF高度暗号化	45,000円	
ライセンスキット LK-104 v3	音声ガイド	15,000円	
ライセンスキット LK-105 v3	サーチャブルPDF	45,000円	機能使用時には
ライセンスキット LK-106	バーコードフォント	15,000円	UK-204が 必要です。
ライセンスキット LK-107	Unicodeフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-108	OCRフォント	15,000円	
ライセンスキット LK-110	ファイル形式拡張パッケージ	88,000円	
ライセンスキット LK-111	ThinPrint機能	5,000円	
ライセンスキット LK-114*1	サーバーレスユビキタス機能	80,000円	機能使用時には UK-204が必要です。
ライセンスキット LK-115	TPM機能	7,000円	
アップグレードキット UK-204	ップグレードキット UK-204 ライセンス用拡張メモリー		2GBメモリー
アップグレードキット UK-208	無線ネットワーク接続	32,000円	
アップグレードキット UK-209	38,000円	DF-701 を購入する 場合、UK-209 は 必要ありません。	

※1 使用には、月間保守料金1,000 円/台(税別)が必要です。 \*ライセンスキットは各2,500円、アップグレードキットは各5,000円それぞれ取付料を申し受けます。

#### **■**bizhub Connector

商品名	標準価格(税別)	
<b>岡</b> 田石	信华価恰(优別)	
bizhub Connector G-1 デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	Google Apps™向け
bizhub Connector S-1 デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	Microsoft SharePoint®向け
bizhub Connector E-1 デバイスライセンス(1デバイス)	15,000円	Evernote®向け

\* 複合機1台あたり5,000円のセットアップ料金を申し受けます。後付の場合は、別途、出動費用を1訪問あたり5,000円申し受けます。

#### ■PageScope Mobile

PageScope Mobileはタブレット端末やスマートフォンから、PDF・画像ファイルを直接コニカミノルタ製 複合機(bizhub) から印刷したり、スキャンして保存することができるアプリケーションです。 iPhone®/iPad ™/iPod touch®はApp Storeより、Android™ OSはGoogle Playより無償ダウン ロードできます。

- \* ダウンロードの際、通信費が別途必要です。
- \* 詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

#### ■Goole Cloud Print

- \* ご利用には、Googleアカウントの登録およびログインが必要です。
- \* オブションのアップグレードキットUK-204、ライセンスキット LK-101 v3が必要です。 \* 複合機1台あたり5,000円のセットアップ料金を申し受けます。後付の場合は、別途、出動費用を1訪問あたり5,000円申し受けます。



# アプリケーションインストール料

サービス名	設定料金(税別)	サービス内容
ソフトウエアインストール(単体アプリケーション)	3,000円/台	1ソフトウエアのインストールと動作確認
	4,000円/台	MS-Officeのインストールと動作確認
ソフトウエアインストール(総合ソフトウエア)	6,000円/台	基本CD-ROM
	3,000円/台	付属CD-ROM
ソフトウエアアンインストール	2,000円/1ソフトウエア・台	MS-Officeのアンインストール(アンインストール機能付のものに限る)
バンドルソフトウエアインストール	2,500円/1ソフトウエア・台	弊社出力機バンドルソフトウエアのインストール設定と接続の確認 (弊社複合機に関わるScan to HDDおよびScan to FTPのクライアントパソコンの設定を含む)
セキュリティーソフトウエアインストール	5,000円/1ソフトウエア・台	セキュリティーソフトウエア (Norton Anti Virus、ウイルスバスター等)のインストールと設定

■本体標準価格 bizhub C364e ··········· 1,500,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別> bizhub C284e ·········· 1,210,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別> bizhub C224e ·········· 1,080,000円(標準搬入設置料金50,000円)<税別>

				<u> </u>
オプション		価格(税別)	取付料金(税別)	備考
自動両面同時読取り原稿送り装置★	DF-701	280,000円	4,000円	
自動両面原稿送り装置★	DF-624	180,000円	4,000円	
オリジナルカバー★	OC-511	10,000円	_	
給紙キャビネット	PC-110	100,000円	5,000円	550枚×1段、ユニバーサルトレイ
給紙キャビネット	PC-210	150,000円	5,000円	550枚×2段、ユニバーサルトレイ
給紙キャビネット	PC-410	250,000円	5,000円	A4サイズ紙2,550枚対応
専用デスク	DK-510	50,000円	2,000円	
キャスターテ-ブル	DK-705	20,000円	2,000円	FS-534は同時装着できません。
フィニッシャー	FS-533	120,000円	5,000円	インナータイプ
パンチキット	PK-519	45,000円	2,500円	FS-533用パンチ機能拡張
ジョブセパレーター	JS-506	20,000円	2,000円	機能別排紙振り分け
フィニッシャー	FS-534	200,000円	5,000円	50枚とじ対応フィニッシャー
中とじ機	SD-511	150,000円	10,000円	FS-534用中とじ機能拡張 FS-534との同時購入が必要です。
パンチキット	PK-520	50,000円	2,500円	FS-534用パンチ機能拡張
長尺用紙セットガイド	MK-730	25,000円	_	
イメージコントローラー	IC-414	648,000円	10,000円	Adobe PostScript3対応。VI-506が必要です。(C224eには装着できません)
ビデオインターフェースキット	VI-506	50,000円	_	IC-414接続用
FAXキット	FK-511	120,000円	10,000円	スーパーG3FAX/IPアドレスFAX機能拡張
				2回線増設時はFK-511がもう一つ必要です。
FAXキット	FK-508	120,000円	10,000円	FAXを3回線、4回線に拡張します。3回線では1つ、4回線では2つ必要です。
取付キット	MK-728	40,000円	_	3回線、4回線増設時に1つだけ必要です。
FAX済みスタンプユニット	SP-501	5,000円	1,000円	
 交換スタンプ		1,100円	_	SP-501の交換用、約10,000回×1個
ハンドセット TypeB		11,000円	_	置き台としてWT-506が必要です。
セキュリティーキット	SC-508	85,000円	5,000円	地紋セキュリティー機能拡張時、DF-701装着の場合はSC-508が2つ
				DF-624装着の場合は1つ必要です。取付料金は変わりません。
デバイス接続I/Fキット	EK-606	25,000円	2,500円	LK-104 v3音声ガイド用
デバイス接続I/Fキット	EK-607	35,000円	2,500円	LK-104 v3音声ガイド/Bluetooth対応用
生体認証装置	AU-102	59,800円	2,500円	置き台としてWT-506が必要です。
ICカード認証装置	AU-201	59,800円	2,500円	置き台としてWT-506または取付キットMK-735が必要です。
ICカード認証専用取付キット	MK-735	4,000円	2,500円	本体内蔵型ICカード認証装置取付キット
ワーキングテーブル	WT-506	10,000円	_	
アシストハンドル	AH-101	20,000円	_	
防湿ヒーターキット	HT-509	15,000円	2,500円	<b>給紙キャビネット用</b>
防湿ヒーター(ヒーター部)	HT-510	11,300円	2,500円	スキャナー部用防湿ヒーター利用時HT-510と
防湿ヒーター(電源部)	MK-719	23,000円	2,500円	 MK-719がセットで必要です。
		i e		
キーパッド	KP-101	5,800円	2,000円	
キーパッド ステープル針	KP-101 SK-602	5,800円 4,800円	2,000H —	5,000針×3 (FS-533/534、SD-511用)
				5,000針×3 (FS-533/534、SD-511用)

<sup>★</sup>原稿給紙オプションは必ずご選択ください。

## ■ 保守サービス

C364e/C284e/C224eをご購入の際には、保守サービスシステムとしてチャージシステム契約またはスポットシステム契約のいずれかを選択していただきます。

#### ■チャージシステム

機械を常に最良の状態でお使いいただく事を 目的として、トラブルを事前に防ぎ、また万一の時 に迅速な保守サービスを実施するシステムです。

#### チャージシステム料金

フルカラーコピー/フルカラーブリント/モノカラー・2色 カラー/モノクロモードの各月間カウント料金の合計をご 請求させていただきます。合計金額が最低料金を下回る 場合は、最低料金をご請求させていただきます。

#### ■スポットシステム

機械の修理とイメージングユニット、トナー、部品、 その他の関連製品の供給および交換をお客様の ご要請の都度、有償でお引き受けするシステム です。イメージングユニット、トナー、部品、その他 の商品をお買い上げいただきます。詳細につきま しては、販売担当者にお問合せください。

最低料金	C364e		C284e		C224e	
取私行並	4,000P	9	3,0	00円	円 2,000円	
モード	フルカラー コピー			モノカラ 2色カラ		モノクロ
月間出力枚数	カウント料金					
1~1,000	40円 35円		5円	25円		8円
1,001~3,000	35円	30円		20円		7円
3,001~	30円	2	25円	20円		6円

- \*左記料金には、イメージングユニットの貸与料、部品の交換・ 調整に必要な費用やトナーが含まれています。
- \*モノカラー・2色カラーモードには、モノカラーコピーおよび2 色カラーコピー/ブリントが、モノクロモードにはモノクロコ ピー/ブリントがカウントされます。
- \*長尺紙を印刷する場合、用紙の長さによりカウント数が異なります。詳細につきましては、販売担当者にお問い合わせください。
- \*ご請求は、カウンター数値から算出され、1ヶ月単位で行います。(但し、通過逓減方式により、各モードごと、各層の料金帯を必ず通過し計算いたします。)
- \*契約有効期間は、ご契約日より5年とし、5年経過後は「料金 改定プラン」または「更新期間追加料金プラン」から1年毎 に契約更新をしていただきます。
- ・ご契約時点のチャージ料金より6年目は8%、7年目は12% アップさせていただきます。

<料金改定プラン>

- /ップさせくいたださまり。 <更新期間追加料金プラン:追加保守料金(税別)>
- ・訪問出張作業のご要請の都度、10,000円を追加保守料金として申し受けます。また、部品代も別途請求させていただき
- 上記更新プランのいずれもお申込みされない場は、スポット システムをご選択ください。
- \*推奨紙は、コニカミノルタCFペーパー(カラー画像)、コニカミノルタJペーパー(モノクロ画像)となります。

#### 〈国内総販売元〉

コニカミノルタ ビジネスソリューションズ 株式会社 〒105-0023 東京都港区芝浦1-1-1

〈製造元〉 コニカミノルタ株式会社

<sup>\*</sup>オプション複数取付の場合は、それぞれの取付料を申し受けます。